

प्राधिकार से जनातित PUNLISHED BY AUXHORITY

₩o 44

नई बिल्ली, शनिवार, अवत्यर 30, 1093/कातिक 8, 1915

No. 441

NEW DELHI, SATURDAY, OCTOBER 30, 1993/KARTIKA 8, 1915

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकालन के रूप में रखा जा सके Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

NAM II—was 3—sq-was (1) PART II—Section 3—Sub-section (9)

भारत सरकार के मंत्रालय (एका मंत्रालय को छोड़कर) श्रौर केन्द्रीय अधिकारियों (संघ राज्य क्षेत्र प्रशासनों को छोड़कर) द्वार। विधि के सन्तर्गत बनाए भी र कारी किये गए साधारण सांविधिक निषम (जिनमें साधारण प्रकार के अधिश, उपनिषम आदि सम्मिलित हैं)

General Statutory Rules (including Orders, Bye-laws etc. of a general Character) issued by the Ministries of the Government of India (other than the Ministry of Defonce) and by the Central Authorities (other than the Administration of Union Territories)

विधि, न्याय तथा कंपनी कार्य मंत्रालय

(कम्पनी कार्य विभाग)

नई दिल्ली, 12 ग्रम्तूबर, 1993

मा. का. नि. 528.— भारत सरकार, कम्पनी श्रिधिनियम, 1956 (1956 का 1) की धारा 594 की उपधारा (1) के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए तथा भारत सरकार, वित्त मंत्रालय (कम्पनी विधि प्रशासन विभाग) दिनांक 4 अक्तूबर, 1957 की श्रिधसूचना संख्या सा. का, नि. 3216 (जिसे इसके बाद श्रिधसूचना कहा गया है) में श्रीकिक उपारान्तरण करते हुए भारत सरकार () एतदद्वारा यह निर्वेश देता है कि मैसर्स श्रार. ए. जैम सेन्टर (जिसे इसमें इसके बाद कम्पनी कहा गया है) के मामले में यह एक विदेशी कम्पनी होने पर उक्त धारा 594 की उपधारा (1) के खण्ड (क) की श्रपेक्षाएं जैसी कि वे किसी विदेशी कम्पनी पर लागू होने के संबंध में श्रिधसूचना

ढ़ारा उपान्तरित की गई है, निम्नलिखित श्रपवादों तथा उपान्तरों के श्रधीन रहते हुए लागू होगी, श्रर्थातः—

यदि कम्पनी 31-3-89, 31-3-90, 31-2-91 व 31-3-92 को वित्तीय वर्षों की वाबत प्रपने भारतीय व्यापार लेखाओं के संबंध में भारत में समुचित कम्पनी रिजिस्ट्रारों को निम्नलिखित की तीन प्रतियां प्रस्कुत करें तो उक्त धारा 594 घी उपधारा (1) के खण्ड (क) के उपबन्धों का पर्याप्त श्रनुपालन हुन्ना समझा जायेगा:--

(i) भारतीय शाखा द्वारा प्राप्त प्राप्तियों तथा किये गये भुगतानों का विवरण पत्न जिसका प्रमाणी-करण (1) प्रधिनियम की धारा 592 की उपधारा (1) के खंड (घ) के अन्तर्गत आदे-धाका की सेवा स्वीकार करने के लिए प्राधिकृत किसी व्यक्ति, तथा (2) भारत में कार्यरत शासन प्राप्त लेखापाल द्वारा किया गया है।

- (ii) उपर्युक्त मद (i) में बणित प्रक्रिया में यथा निदिष्ट ढंग से प्रमाणित भारत में कम्पनी की परिस्थितियों तथा देयताओं का विवरण, तथा
- (iii) उपयुक्त मद (i) में विणित व्यक्तियों के द्वारा विधिवत हस्ताक्षरित उस भाषाय का प्रमाण पत्न कि कम्पनी ने 31-3-89, 31-3-90, 31-3-91 व 31-3-92 के समाप्त वर्षों के दौरान भारत में कोई ध्यापार नहीं किया।

[संख्या -- 50/24/93 - सी. एल.-3] धर्म पाल. भ्रवर समिव

MINISTRY OF LAW, JUSTICE & COMPANY AFFAIRS

(Department of Company Affairs)

New Delhi, the 12th October, 1993

G.S.R. 528.—In exercise of the powers conferred by the proviso to the sub-section (1) of Section 594 of the Companies Act, 1956 (1 of 1956) and in partial modification of the Notification of the Government of India, Ministry of Finance (Department of Company Law Administration) No. S.R.O. 3216 dated the 4th October, 1957 (hereinafter referred to as the Notification) the Central Government hereby direct that in case of M/s. R. A. Gem Centre (hereinafter referred to as the company) being a foreign company the requirements of clause (a) of sub-section (1) of the said section 594 as modified in their application to a foreign company by the Notification shall apply subject to the following further exceptions and modifications, namely:—

It shall be deemed to be sufficient compliance with the provisions of clause (a) of sub-section (1) of the suld section 594, if in respect of the financial year ended on 31-3-89, 31-3-90, 31-3-91 and 31-3-92 the company in respect of its Indian Business accounts submits to the appropriate Registrar of Companies in India, in triplicate:—

- (i) A Statement of receipts and payments made by the Indian Branch, certified by (1) a person authorised to accept service of process in India under clause (d) of sub-section (1) of Section 592 of the Act and (2) a Chartered Accountant practising in India.
- (ii) A Statement of the company's assets and liabilities in India certified in the manner as indicated in item (i) above and
- (iii) A certificate duly signed by person as indicated in item (i) above that the company did not carry on any business during the year ended on 31-3-89, 31-3-90, 31-3-91 ad 31-3-92.

[No. 50/24/93-CL.III]

DHARAM PAL, Under Secv.

नई दिल्ली, 12 श्रन्तुबर, 1993

सा. का. नि. 529—भारत सरकार, कम्पनी ब्रिधिनियम 1956 (1956 का 1) की घारा 594 की उपधारा (1) के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए तथा भारत सरकार, वित्त मंद्रालय (कम्पनी विधि प्रशासन विभाग) दिनांक 4 प्रक्तूबर, 1957 की ग्रिधि-सूचना संख्या सा. का. नि. 3216 (जिसे इसके बाद ब्रिधिसूजना कहा गया है) में ग्रांशिक उपारान्तरण करते हुए भारत सरकार () एतदद्वारा यह निर्देश देता है कि मैसर्स नैंक कारपोरेशन (जिसे इसमें

इसके बाद कम्पनी कहा गया है) के मामें में यह एक विदेशी कम्पनी होने पर उक्त धारा 594 की उपधारा (1) के खंड (क) की श्रपेक्षाएं जैसी कि वे किसी विदेशी कम्पनी पर लागू होने के संबंध में श्रधिसूचना द्वारा उपान्तिरत की गई है, निम्नलिखित श्रपवादों तथा छपान्तरों के श्रधीन रहते हुए लागू होगी, श्रथांत:——

यदि कम्पनी 31-3-92 व 31-3-93 को विसीय वर्षों की बाबत अपने भारतीय व्यापार लेखाओं के संबंध में भारत में समुचित कम्पनी रिजस्ट्रारों को निम्नलिखित की तीन प्रतिया प्रस्तुत करें तो उक्त धारा 594 की उपधारा (1) के खण्ड (क) के उपबन्धों का पर्याप्त अनुपालन हुआ समझा जायेगा:—

- (i) भारतीय शाखा द्वारा प्राप्त प्राप्तियों तथा किये गए भुगतानों का विवरण पन्न जिसका प्रमाणीकरण (1) प्रधिनियम की धारा 592 की उपधारा (i) के खण्ड (घ) के प्रन्तर्गत ग्रादेशिका की सेवा स्वीकार करने के लिए प्राधिकृत किसी व्यक्ति, तथा (2) भारत में कार्यरत शासप्राप्त लेखापाल द्वारा किया गया है।
- (ii) उपर्युक्त मद (i) में विणित प्रिक्रिया में यथा
 निविष्ट ढंग से प्रमाणित भारत में कम्पनी की
 परिसम्पत्तियों तथा देयताओं का विवरण; तथा
- (iii) उपर्युक्त मद (i) में विणित व्यक्तियों के द्वारा विधियत हस्ताक्षरित उस ग्रागय का प्रमाण पत्र कि कम्पनी ने 31-3-92 व 31-3-93 को समाप्त वर्षों के दौरान भारत में कोई व्यापार नहीं किया।

[संख्या - 50/1/93 - सी. एल. - 3] धर्मपाल. श्रवर सचिव

New Delhi, the 12th October, 1993

G.S.R. 529.—In exercise of the powers conferred by the proviso to the sub-section (1) of Section 594 of the Companies Act, 1956 (1 of 1956) and in partial modification of the Notification of the Government of India, Ministry of Finance (Department of Company Law Administration) No. S.R.O. 3216 dated the 4th October, 1957 (hereinafter referred to as the Notification) the Central Government hereby direct that in case of M/s. Nec Corporation (hereinafter referred to as the company) being a foreign company the recruitments of clause (a) sub-section (1) of the said section 594 as modified in their application to a foreign company by the Notification shall apply subject to the following further exceptions and modifications, namely:—

It shall be deemed to be sufficient compliance with the provisions of clause (a) of sub-section (1) of the said section 594, if in respect of the financial year ended on 31-3-92 and 31-3-1993 the company in respect of its Indian Business accounts submits to the appropriate Registrar of Companies in India, in triplicate:—

(i) A Statement of receipts and payments made by the Indian Branch, certified by (1) a person authorised to accept service of process in India under clause (d) of sub-section (1) of Section 592 of the Act and (2) a Chartered Accountant practising in India,

- (ii) A Statement of the company's assets and liabilities in India certified in the manner as indicated in item (i) above and
- (iii) A certificate duly signed by person as indicated in item (i) above that the company did not carry on 31-3-1992 and 31-3-1993.

[No. 50/1/93-CL.III] DHARAM PAL, Under Secy.

नई दिल्ली, 12 श्रक्तूबर, 1993

सा.का.नि. 530-भारत सरकार, कम्पनी अधिनियम, 1956 (1956 का 1) की धारा 594 की उपधारा (।) के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए तथा भारत सरकार, वित्त मंत्रालय (कम्पनी विधि प्रशासन विभाग) दिनांक 4 भ्रम्तूबर, 1957 की मधि-मूचना संख्या सा. का. नि. 3216 (जिसे इसके बाद भ्रधिसूचना कहा गया है) में भ्रांशिक उपारान्तरण करते हुए) एतदद्वारा यह निर्देश भारत सरकार (देता है कि मैसर्स बैस्टलैण्ड स्पोर्ट सर्विसिज लि. (जिसे इसमें इसके बाद कम्पनी कहा गया है) के मामले में यह एक विदेशी कम्पनी होने पर उक्त धारा 594 की उपधारा (1) के खंड (क) की श्रपेक्षाएं जैसी कि वे किसी विदेशी कम्पनी पर लागृ होने के संबंध में अधिसूचना द्वारा उपान्त-रित की गई है, निम्नलिखित अपवादों तथा उपान्तरों के ग्रधीन रहते हुए लागू होगी भ्रर्थात :---

यदि कम्पनी 2-10-92 को वित्तीय वर्षों की बाबत ग्रपने भारतीय व्यापार लेखाओं के संबंध में भारत में समुचित कम्पनी रिजस्ट्रारों को निम्नलिखित की तीन प्रतियां प्रस्तुत करें तो उक्त धारा 594 की उपधारा (1) के खण्ड (क) के उपवन्धों का पर्याप्त प्रनुपालन हुआ समझा जायेगा:--

- (i) भारतीय शाखा द्वारा प्राप्त प्राप्तियों तथा किये गए
 भुगतानों का विवरण पत्न जिसका प्रमाणीकरण
 (1) ग्रधिनियम की धारा 592 की उपधारा (1)
 के खंड (घ) के अन्तर्गत श्रादेशिका की सेथा
 स्वीकार करने के लिए प्राधिकृत किसी व्यक्ति,
 तथा (2) भारत में कार्यरत शासप्राप्त लेखापाल
 द्वारा किया गया है।
- (ii) उपर्युक्त मद (i) में विणित प्रिक्रिया में यथा निर्विष्ट ढंग से प्रमाणित भारत में कम्पनी की परिसम्पत्तियों तथा देयताओं का विवरण, तथा
- (iii) उपर्युक्त मद (i) में वाँणत व्यक्तियों के द्वारा विधिवत हस्ताक्षरित उस श्राशय का प्रमाण पत्न कि कम्पनी ने 2-10-92 को समाप्त वर्षों के दौरान भारत में कोई व्यापार नहीं किया।

[संख्या - 50/28/93 - सी. एल - 3] धर्मपाल. श्रवर सचित्र New Delhi, the 12th October, 1993

G.S.R. 530,—In exercise of the powers conferred by the proviso to the sub-section (1) of Section 594 of the Companies Act, 1956 (1 of 1956) and in partial modification of the Notification of the Government of India, Maisrry of Pinance (Department of Company Law Administration) No. S.R.O. 3216 dated the 4th October, 1957 (hereinafter referred to as the Notification) the Central Government hereby directs that in case of M/s. Westland Support Services Limited (hereinafter referred to as the company) being a foreign company the requirements of clause (a) of sub-section (1) of the said Section 594 as modified in their application to a foreign company by the Notification sahll apply to the following further exceptions and modifications, namely:—

It shall be deemed to be sufficient compliance with the provisions of clause (a) of sub-section (1) of the said section 594, if in respect of the financial year ended on 2-10-1992 the company in respect of its Indian Business accounts submits to the appropriate Registrar of Companies in India, in triplicate:—

- (i) A Statement of receipts and payments made by the Indian Branch, certified by (1) a person authorised to accept service of process in India under clause
 (d) of sub-section (1) of Section 592 of the Act and
 (2) a Chartered Accountant practising in India.
- (ii) A Statement of the company's assets and liabilities in India certified in the manner as indicated in item (i) above and
- (iii) A certificate duly signed by person as indicated in item (i) above that the company did not carry on any business in India during the year ended on 2-10-1992.

[No. 50/28/93-CL.III] DHARAM PAL, Under Secy.

कार्मिक लोक विकायस एवं येकन मंत्रालय

(कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग) नई दिल्ली, 30 जुलाई, 1993

सा.का.नि. 531--राष्ट्रपति, संविधान के धनुक्छेद 309 के परक्तुक द्वारा प्रदत्त सक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय समिवालय सेवा नियमावली 1962 में धार्य संशोधन करके निन्नलिखित नियम बनाते हैं, धर्यात्:--

- 1. (1) इन नियमों का नाम केन्द्रीय सचिवालय सेनाएं (संशोधन) नियमावली, 1990 है।
 - (2) ये राजपक्ष में प्रकाशन की नारीख को प्रवृत्त होंगे।
- 2. केन्द्रीय सचिवालय सेवाए नियमावली, 1962 की दूसरी मनुसूची में

"श्रम मल्लालय' प्रवृध्टि केसामने निम्न को धालम 1 तथा 2 के अन्तर्गत प्रवृष्टि (ii) के नीचे शामिल किया कायेगा।

(3) महानिदेशालय श्रम तया उप निदेशक (शंशासन) फैक्टरी सलाह सेवाएँ संस्थान, सम्बद्ध

[सं. 11/2/89-के.से.-1]

सी. भास्कर, प्रवर सचिव

पाद टिप्पणो :-- मूल नियम भारत के राजपन, भाग2, खण्ड 3, उपखंड (i) में अधिसूखना संख्या सा.का.नि. 1306 तार्र ख 28-9-1992 द्वारा प्रकाशित किए गंण थे। तत्प्रकात उनका निम्नलिखित द्वारा संबोधन किया गंगा :---

नारीका ऋम सं. ग्रधिसृचना संख्या फा. 6/68/65-सी.एस.(1) 30-3-67 2. फा. 4/60/69-मी.एस (1) 19-1-1970 फा. 6/45/68+सी.एस.(1) 25-5-1970 4. फा. 5/49/67-सी.एम.(1) 26-6-1970 5. पत. 1/2/1970-सो.एस. (1) 5-10-1970 6. फा. 1/3/70-सी.एस.(1) 21-12-1970 7. फा. 5/21/72-सी.एस. (1) 19-6-1972 8. फा. 1/6/72-सी.एस.(1) 7-5-1973 9, पत्त. 6/28/72-स्ती.एस.(1) 3-10-1973 10. फा. 6/24/73-सी.एस. (1) 29- 1-1974 11. फा. 10/18/7 :-सी.एस.(2) (3) 29-8-1975 12. फा. 8/11/75-सी.एस. (1) 30-3-1976 13. फा. 1/7/75- र्सा.एस. (1) 1-3-1973 14. फा. 1/5/76-सी.एस. (1) 7-3-1977 15. फा. 11/2/76-सी.एस.(I)(I) 11-4-1977 16. फा. 5/52/75-मी.एस.(1) 13-6-1977 17. फा. 8/20/75 सी.एस. (1) 14-7-1977 18. फा. 8//14/75-सी. एस. (1) 21-2-1978 19. फा.. 8/10/78-सी. एस. (1) 5-7-1978 20. फा. 21/20/78-सी. एस. (1) 19-9-1978 21. फा. 4/73/78-सो. एस. (1) 23-3-1979 22. फो. 4/32/78-सी. एस. (1) 29-11-1979 23. फा. 5/26/77-सी. एस. (1) 15-12-1979 24. फा. 11/4/79-सी. एस. (1) 11-4-1980 25. फा. 5/71/81-सी. एस. (1) 10-2-1982

MINISTRY OF PERSONNEL, PUBLIC GRIEVANCES & PENSIONS

26. फा. 1/8/83-मो. एम. (1) 27-8-1984 27. फा. 5/8/80-मी. एस. (1) 29-12-1984

(Department of Personnel & Training)

New Delhi, the 30th July, 1993

- G.S.R. 531.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, the President hereby makes the following rules further to amend the Central Secretariat Services Rules, 1962, namely:—
- 1. (i) These rules may be called the Central Secretariat Service (Amendment) Rules, 1993.
- (ii) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Second Schedule to the Central Secretariat Service Rules. 1962, against the entry "Ministry of Labour" the following shall be inserted below the entry (II) under the Column 1 & 2—
- (iii) Directorate General, Factory Advice Service and Labour Institute, Bombay.

Deputy Director (Administration)
[No. 11/2/89-CS-I]
C. BHASKAR, Under Secy.

Foot Note: Principal Rules published vide Notification G.S.R. No. 1306 dated 18-9-1992 Gazette of India Part II-Section 3 Sub-Section (1) Subsequently amended by:

- S. Notification No. Dated No.
 - 1, F.6/68/65-CS.I 30-03-1967
 - 2. F.4/60/69-CS.I 19-1-1970
 - 3. F.6/45/68-CS.I 25-5-1970
 - 4. F.5/49/67-CS.I 26-6-1970
 - 5.F.1/2/70-CS.I 5-10-1970
 - 6. F.1/3/70-CS.I 21-12-1970
 - 7. F,5/21/72-CS.I 19-6-1972
 - 8. F.1/6/72-CS.1 7-5-1973
 - 9, F.6/28/72-CS.I 3-10-1973
 - 10, F.6/24/73-CS.I 29-4-1974
- 11. F.10/18/74-CS.II(iii) 29-3-1975
- 12, F.8/11/75-CS.I 30-3-1976
- 13. F.1/7/75-CS.I 1-3-1977
- 14. F.1/5/76-CS.I 7-3-1977
- 15. F.11/2/76-CS.I(i) 11-4-1977
- 16, F.5/52/75-CS.1 13-6-1977
- 17. F.8/20/75-CS.I 14-7-1977
- 18. F.8/14/75-CS.I 21-2-1978
- 19. F.8/10/78-CS.I 5-7-1978
- 20. F.21/20/78-CS.I 19-9-1978
- 21. F.4/73/78-CS.I 23-3-1979
- 22, F.4/52/78-CS.1 29-11-1979
- 23. F.5/26/77-CS.I 15-12-1979
- 24. F.11/4/79-CS.I 11-4-1980
- 25. F.5/71/81-CS.I 10-2-1982
- 26. F.1/8/83-CS.I 28-7-1984
- 27. F.5/8/80-CS.I 29-12-1984

विस मंत्रालय

(प्राणिक कार्य विभाग)

(सुद्राएवं सिक्का प्रमान)

नई विल्ली, 29 सितम्बर, 1993

- सा. वा. नि. 532--राष्ट्रपति, संबिधान के मनुष्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए, एतद्द्वारा भारत सरकार टकसाल, कलकता (समूह "ध") भर्नी नियमावली, 1990 में संशोधन करने हेतु नियनिविध्यत नियम बनाने हैं, श्रवांत्:--
- (1) इन नियमों को भारत सरकार टकसाल, कलकला (समूह "य") भर्ती (संशोधन) नियम, 1993 कहा जायेगा।
- (2) ये नियम सरकारी राजपन्न में इनके प्रकाशन की नारीख से प्रवृक्त होंगे।
- (3) सक्षिप्त शीर्षक और प्रारम्भ में निरुत्तिक्वित प्रक्षिष्ट प्रतिस्थापित की जायेगी, भ्रयात :--

"मारत सरकार टकसाल, कलकता, बम्बई, हैदराबाद (समूह "७") भर्ती नियमावर्ली, 1992⊶93"

- (क) अनुसूची में दपतरी के पद से मंबंधित जम संबंधा 4 के सामने:---
- (1) कालम 5 में विद्यमान प्रविध्दियों के स्थान पर निम्नलिखित प्रविध्द प्रतिस्थापित की जाएगी ,

''प्रवरण- भिन्न

- (2) कालम 10में विद्यमान प्रविष्टियों के स्थान पर निस्मलिकित प्रविष्टि स्थापित की जायेगी, "श्रुक्षे"
- (3) कालम 11 में विद्यमान प्रविष्टियों के स्थान पर निस्तिसिक्षिय प्रक्षिप्ट प्रतिस्थापित की जागेगी; "ग्रेंड में 2 वर्ष की नियमित सेवा सहित अपरासी"
- (ख) त्रम संख्या 7 के सामन माली के पद से संबंधित कालम 8 में 'अतिवार्य' शे. पंक के अन्तर्गत विद्यमान प्रविष्टियों के स्थान पर तिस्तिक्षित प्रविष्टि प्रतिस्थापित की जायेगी:

"किसी कृषि संस्थान से माली पाठ्शम प्रमाणपत्न"

(ग) कम संख्या 8 के सामने हैड स्वापर के पब से संबक्षित कालम
 12 में विद्यमान प्रविष्टियों के स्थान पर निम्तिविश्वत प्रविष्टि प्रतिस्थापित
 की जाएगी ।

"ग्रेंड में 2 वर्ष की नियमित सेवा महिल स्थीपर"

[फा.सं. 3/3/93-सिका-1]

की एस प्रवाल, प्रवर सक्ति

टिप्पणी :

मुक्य नियम दिनांक 11-7-92 की सा.का.नि. संख्या 314 के अनुसार प्रकाशित किये गेरी थे।

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Economic Affairs)

(C&C DIVISION)

New Delhi, the 29th September, 1993

- G.S.R. 532.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, the President hereby makes the following rules to amend the India Government Mints Calcutta (Group D) Recruitment Rules, 1990 namely:—
 - (1) These rules may be called the India Government Mints Calcutta (Group D) Recruitment (Amendment) Rules, 1993.
 - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
 - (3) In short title and commencement, the following entry shall be substituted, namely;

 "India Government Mints Calcutta, Bombay,

"India Government Mints Calcutta, Bombay, Hyderabad (Group D) Recruitment Rules, 1992-93."

- (A) In the Schedule, against serial No. 4, relating to the post of Daftary :---
 - (i) in column 5 for the existing entries the following shall be substituted.

"Non-selection."

"by promotion"

- (ii) in column 10, for the existing entries, the following shall be substituted."NIL"
- (iii) in column 11, for the existing entries, the following shall be substituted:
- (iv) in column 12, for the existing entries, the following shall be substituted:

"peon with 2 years regular service in the grade"

- (3) against serial No. 7, relating to the post of Mali,—in column 8, for the existing entries, under the heading "Essential" the following shall be substituted:—
 - "Mali course certificate from any Agricultural Institute"

(c) against serial No. 8, relating to the post of Head Sweeper,—in column 12 for the existing entries, the following shall for substituted

"Sweeper with 2 years regular service in the grade"

[F. No. 3/3/93-Coin.I] G. S. GREWAL, Under Secy.

Note:--

The Original rules were published vide GSR No. 314 dated 11-7-92.

(व्यय विभाग)

नई दिल्ली. 18 श्रम्तुगर, 1993

सा.का.नि. 533--राष्ट्रपति, संविधान के प्रतुष्ठेद 148 के खंड (5) द्वारा प्रदेत शक्तियों का प्रयोग करने हुए और भारत के नियंत्रक-महालेखा परीक्षक से परामर्श करने के पण्यास्, भारतीय लेखा परीक्षा और लेखा विभाग (निजी सहायक) क्षरीं नियम, 1986 का संशोधन करने के लिये निस्नलिखन नियम बनाते हैं, प्रथात्:---

- (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम भारतीय लेखा परीक्षा और लेखा विभाग (निर्जासहायक) भर्ती (संगोधन) नियम, 1993 है।
 - (2) ये राजपत्न में प्रकाशन की तारीका को प्रकृत होंगे।
- 2 भारतीय लेखा परीक्षा और लेखा विभाग (निजी महायक) भर्ती नियम, 1986 की प्रतुमुखी में :--
 - (क) स्तंभ (4) में की विश्वमान प्रविध्टि के स्थान पर, निम्नव सिकित रक्षा अधिना, मर्थात्:-- "1400-40~1600~60~ 2300-व.नी.~60-2600 क."
 - (ब) स्त्रीम (10) में की विद्यमान प्रविष्टि के स्थान पर, निम्नलिखित रखा जायेगा, प्रवित्ः - "सागू नहीं होना"
 - (ग) स्तंभ (12) मे विद्यमान प्रविद्धि के स्थान पर, निस्निविधित रचा अधिगा, अर्थात्+-"प्रोन्निन"

1200-2040 रु. की श्रेणी में ऐसे माणुनिषिक, जिल्होंने उस श्रेणी में मीन वर्ष नियमित सेवा की है और जिनके पास मासुनिषि में 100 सम्ब प्रति मिनट की न्यूनतम शति है।"

त्रतिनिय्दिन पर स्थानास्तरणः

भारतीय लेखा परीक्षा और लेखा विभाग के अन्य क्षेत्रीय कार्यालयों से (1) 1400-2600 है, की श्रेणी में निजी सहायक।

(2) 1200-2040 रू. की येणी में ऐसे प्रामुलिपिक, जिन्होंने उस श्रेणी में तीन वर्ष नियमित्र सेवा की है और जिनके पास प्रामुलिपि 100 जब्द प्रति मिनट की न्यूनतम गित है। (पीषक प्रवर्ग के ऐसे विभागीय प्रक्षिकारी जो प्रोन्तित की मीधी पंक्ति में हैं प्रतिनियुक्ति पर नियुक्ति के लिये विचार किये जाने के पास नहां होगे। इसी प्रकार प्रतिनियुक्ति क्यक्ति प्रोन्ति द्वारा नियुक्ति के लिये विचार किये जाने के पास नहीं होगे। प्रतिनियुक्ति की भवित, जिसके प्रक्तारेत के पास नहीं होगे। प्रतिनियुक्ति की भवित, जिसके प्रक्तारेत के प्रतिनियुक्ति की भवित, जिसके प्रक्तारेत के प्रति वहने धारित किसी प्रत्य संगठन विभाग में इस नियुक्ति में ठीका पहले धारित किसी प्रत्य का उर्ज को होगी।

टिप्पण :

(1) यदि प्रोन्नित के लिये किसी भ्रधिकारी के संबंध में जिचार किया जाता है तो उससे अ्येष्ट उन नभी क्यक्तियों के संबंध में भी (यदि उन्होंने परिवीक्षा अवधि पूरी कर ली है, जहां लाग हो). उस बात के होते हए भी कि उन्होंने प्राशुलिपिक के रूप में प्रयोक्षित सेवाबधि पूरी नहीं की है, जिबार जिया अयोगा।

- (2) वृक्षि निजी सहायकों भीर श्रामुलिपिकों के पोपक कडर को सम्पूर्ण विभाग के लिये केन्द्रीयकृत नहीं किया गया है, इस लिय ये नियम विभाग के विभिन्न क्षेत्रीय कार्यालयों में प्रत्येक काडर को लागू होंगे। प्रोन्नित के लिये विहित अपेक्षित सेवाविध संबद्ध क्षेत्रीय कार्यालय में की गई सेवा की श्रविध होगी।
- (व) स्तंभ (13) में, मब 2 के स्थान पर, निस्मलिकित रखा आयेथा, भर्षात्:--

"2" उस कार्यालय से भिन्न जिसमें प्रोन्सित के संबंध में विचार किया जारहा है, किसी अन्य कार्यालय में ज्येष्ठ उपमहालेखाकर, उपमहालेखाकार या समतुत्य पंक्ति का कोई प्रक्रिकारी।"

> [फा.स. ए.- 12018/1/91-ई.जी. मनुराधा प्रसाद, भवर सचिव

टिप्पण -- मूल सियम, भारत के राजपस भाग-2, अपण्ड 3(1) विनांक 20-12-1986 के पृष्ट संख्या 3577-3579 में मा.का.नि. 1075 दिनांक 5-12-1986 में अकािकत हुए।

(Department of Expenditure)

New Delhi, the 18th October, 1993

- G.S.R. 533.—In exercise of the powers conferred by clause (5) of article 148 of the Constitution and after consultation with the Comptroller & Auditor General of India, the President hereby makes the following rules to amend the Indian Audit and Accounts Department (Personal Assistant) Recruitment Rules, 1986, namely:—
- (1) These rules may be called the Indian Audit and Accounts Department (Personal Assistant) Recruitment (Amendment) Rules, 1993.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Schedule to the Indian Audit and Accounts Department (Personal Assistant) Recruitment Rules, 1986:—
 - (a) in column (4), for the existing entry, the following shall be substituted, namely:—

"Rs. 1400-40-1600-50-2300-EB-60-2600";

(b) in column (10), for the existing entry, the following shall be substituted, namely:—

"Not applicable";

(c) in column (12), for the existing entry, the following shall be substituted, namely:—

"Promotion:

Stenographers in the grade of Rs. 1200-2040 with three years' regular service in that grade and a minimum speed of 100 words per minute in shorthand.

Transfer on deputation:

From other field offices of the Indian Audit and Accounts Department :---

- (i) Personal Assistant in the grade of Rs. 1400-2600.
- (ii) Stenographers in the grade of Rs. 1200-2040 with three years' regular service in the grade and a minimum speed of 100 words per minute in shorthand.

(The departmental officers in the feeder category who are in the direct line of promotion shall not be eligible for consideration for appointment on deputation. Similarly deputationists shall not be eligible for consideration for appointment by promotion. Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment in the same or some other organisation department of the Central Government shall ordinarily not exceed three years).

Note:

- (1) If an officer is considered for promotion, all persons senior to him shall also be considered (if they have completed the probation, where applicable) notwith-standing that they have not rendered the requisite period of service as Stenographer.
- (2) As the cadre of Personal Assistants and feeder cadre of Stenographers are not centralised for the entire department, the rules are applicable to each cadre in the various field offices of the department. The requisite period of service prescribed for promotion shall be in the field office concerned;"
 - (d) in column (13), for item 2, the following shall be substituted, namely:—
 - "2. Senior Deputy Accountant General Deputy Accountant General or an officer of the equivalent rank from an office other than the office in which promotions are considered."

[File No. A-12018]1[91-EG]
ANURADHA PRASAD, Under Secy-

Note: The principal rules were published in the Gazette of India, Part II Section 3(i) dated 20-12-1986 at pages 3577-3579 vide GSR-1075 dated 5-12-1986.

मानव संसाधन विकास मञ्ज्ञालय

(शिक्षा विभाग)

नई दिल्ली, 7 अक्तूबर, 1993

सा. का. नि. 534—वास्तुविद प्रधिनियम, 1972 (1972 का 20) की धारा 16 के साथ पठित धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्र सरकार, वास्तुकला परिषद के साथ परामर्श करने के बाद, एतदहारा इंस्टीटयूट प्राफ एन्वायर-मेंटल जिजाइन द्वारा डी. सी. पटेल वास्तुकला स्कूल, बल्लभ विद्यानगर (गुजरात) में प्रशिक्षित छालों को प्रदान किए जाने वाले वास्तुकला डिप्लोमा की मान्यता की श्रवधि उक्त प्रधिनियम के प्रयोजनार्थ 1994 तक बढ़ाती है और उक्त प्रधिनियम की श्रनुसूची में निम्मलिखित संशोधन करती है, श्रपति:—

"उक्त प्रनुसूची में, प्रविष्टि 15 में, शब्द और अंक"
"1990 तक" के लिए शब्द और अंक "1994 तक"
प्रतिस्थापित किए जाएमें 1

[सं. 16-12/87 - टी. 3/टी. डी. III]

एस . डी . ग्रावले, संयुक्त णिक्षा (सलाहकार) तकनीकी

MINISTRY OF HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT
(Department of Education)

New Delhi, the 7th October, 1993

G.S.R. 534.—In exercise of the powers conferred by subsection (2) of section 14, read with section 16, of the Architects Act, 1972 (20 of 1972), the Central Government after consultation with the Council of Architecture, hereby extends

the period of recognition to the Diploma in Architecture awarded by the Institute of Environmental Design to the students trained at D. C. Patel School of Architecture, Vallabh Vidyanagar (Gujarat) upto 1994 for the purposes of the said Act, and makes the following amendment in the Schedule to the said Act, namely:—

In the said schedule, in entry 15, for the word and figures "Upto 1990", the word and figures "upto 1994" shall be substituted.

[No. F. 16-12/87-T. 3|T.D. III]. S. D. AWALE, Jt. Educational Adviser (T)

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रास्य

नई विल्ली, ७ अम्तुबर, 1993

- मा. का. ति. 535—राष्ट्रपति, संविधान के धनुष्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदस्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए धायुविज्ञान महाविधालय, पांडिकेरी और जबाहरलाल स्नातकोत्तर धायुविज्ञान शिक्षा और धनुसंधान संस्थान, पांडिकेरी 6 समूह "ग" और समूह "व" पद भनी नियम, 1959 को, जहां तक दनका संबंध तकनीकी सहायक के पद से है उन बातों के सिवाय प्रधिकांत करते हुए, जिन्हें ऐसे प्रधिकामण से पहले किया नया है या करने का लोग किया गया है, जबाहरलाल स्नातकोत्तर धायुविज्ञान शिक्षा और प्रमुसंधान संस्थान, पांडिकेरी में तकनीकी सहायक के पद पर मतीं की पढ़ित का बिनियमन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, धर्यात :--
- 1. संक्षिप्त नाम और प्रारम्भ (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम अबाहर लाल स्नातकोत्तर भागुविज्ञान शिक्षा और भनुसंधान संस्थान, पांडिवेरी, तकनीकी सहायक भर्ती नियम, 1993 है।
 - (2) में राजपक में प्रकाशन की तारीक को प्रवृत्त होंगे।
- 2. पद संख्या, धर्मीकरण और बेतनमान :- उक्त पद की संख्या उसका वर्गीकरण और उसका वेतनमान वह होगा, जो इन नियमों से उपंबाद प्रनुसूची के स्वस्थ 2 से स्तम्थ 4 में विनिधिष्ट हैं।
- 3. भतीं की पढ़ित, धायु-सीमा, बहुंताएं भादि :-- उक्त पद पर भतीं की पढ़ित, शायु-सीमा, बहुंताएं और उससे संबंधित धन्य बातें वे होंगी जो उक्त भनसभी के स्तरभ 5 से स्तरभ 14 में विनिदिष्ट हैं।
 - 4. निरहेता वह व्यक्ति -
 - (क) जिसने ऐसे व्यक्ति से जिसका पति या पत्नी जीवित है, विवाह किया है, या
 - (क) जिसने प्रपने पति या पत्नी के जीवित होते हुए किसी व्यक्ति से विवाह किया है,

उक्त पद पर नियुक्ति का पान्न नहीं होगाः

परस्पु मदि केरद्रीय सरकार का मह समाधान हो जाता है कि ऐसा विवाह ऐसे व्यक्ति और विवाह के धन्य पक्षकार को लागू स्वीम विधि के प्रधीन धनुशेय है और ऐसा करने के लिए घन्य छाधार है सो वह किसी व्यक्ति को इस नियम के प्रवर्तन से छूट दे सकेगी।

- 5. सिबिस करने की मिक्त :-- जहां केन्द्रीय सरकार की यह राथ है कि ऐसा करना भावक्यक या समीचीम है, वहां वह उसके लिए जो कारण है अन्हें लेखबद्ध करके इन नियमों के किसी उपबंध को किसी वर्ग या प्रवर्ग के व्यक्तियों की बाबत, प्रादेश द्वारा शिथिल कर सकेगी।
- 6. क्याबृत्ति : इन नियमों की कोई बात, ऐसे घारक्षण, घायु-तीमा में छूट और घन्म रियायतों पर प्रभाव नहीं उलियी, जिसका केन्द्रीय सरकार धारा इस संबंध में समय-समय पर निकाले गए घादेशों के घनुसार घनुसूचित जातियों, धनुसूचित जनजातियों, भूतपूर्व सैनिकों और घन्य विशेष वर्ग के व्यक्तियों के लिए उपवंश्व करना घपेक्षित है।

	मनुसूची							
पदकानाम	पदों की सं <i>ख्</i> या	वसींकरण	बेतनमान	चयन पद प्रयवा प्रचयन पद		सीधे भतीं किए जाने वाले स्पिक्तियों के लिए प्रायु सीमा		
1	2	3	4	5	6	7		
तकनीकी महायक	32* (1993) *कार्यभार के श्राचार पर परि- वर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समृह "ग" धराजपत्नित, धननु- सचिवीय	1400-40-1800 इ. से50- 2300 म.	मचश्त	नहीं	18 से 25 वर्ष के बीच (केन्द्रीय सरकार प्रारा जारी किए गए अनुषेशों या बादेशों के अनुसार) तरकारी सेवकों के लिए शिषिल करके 40 वर्ष तक की जा सकती है। टिप्पणी 1:- आमु सीमा अव-आरित करने के लिए निर्णायक सारीख भारत में अञ्चलियों से (उनसे भिल्म जी अंबमान और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप में है (बाबेदन		

14

—ग्रध्यक्ष

--मदस्य

⊸सदस्य

-सदस्य

लागु नहीं होता

13

ा निदेशक .

. 2. संकाषाच्यक

एक नमृह "क" प्रधिकारी

उप निर्देशक (प्रणासन)

ग्रधिमानतः ग्रनुसूचित जानि या ग्रनुसूचित जनजानि का

[सं. ए + 11018/12/92 - ब्रार, ब्रार०/एम, ई. (वीजी) ब्रार, एल, मल्होबा, **धै**रक ब्रविकाश

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

New Delhi, the 7th October, 1993

- G.S.R. 535.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, and in supersession of Medical College of Pondicherry and the Jawaharlal Institute of Post Graduate Medical Education and Research, Pondi-cherry-6 Group 'C' and Group 'D' posts Recruitment Rules, 1959 in so far as they relate to the post of Technical Assistant except as respects things done or omitted to be done before such supersession the President hereby makes the following rules regulating the method of recruitment to the post of Technical Assistant in the Jawaharlal Institute of Post Graduate Medical Education and Research, Pondicherry, namely.-
- 1. Short title and commencement.—(1) These rules may be called the Jawaharlal Institute of Post Graduate Medical Education and Research, Pondicherry Technical Assistant Recruitment Rules, 1993.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- Number of post, classification and scale of pay.—The number of said post, its classification and the scale of pay attached thereto shall be as specified in columns 2 to 4 of the schedule annexed to these rules.
- 3. Method of recruitment, age limit, qualification etc.-The method of the recruitment, to the said post, age limit,

qualifications and other matters relating thereto shall be as specified in columns 5 to 14 of the said schedule.

- Disqualification—No person,—
 - (a) who has entered into or contracted a marriage with a person having a spouse living, or
 - (b) who, having a spouse living, has entered into or contracted a marriage with any other person,

shall be eligible for appointment to the said post:

- Provided that the Central Government may, if satisfied that such marriage is permissible under the personal law applicable to such person and the other party to the marriage and that there are other grounds for so doing, exempt any person from the operation of this rule.
- 5. Power to relax.—Where the Central Government is of the opinion that it is necessary or expedient so to do, it may, by order, for reason to be recorded in writing, relax any of the provisions of these rules with respect to any class or category of persons.
- 6. Savings.—Nothing in these rules shall affect recreations, relaxation of age limit and other concessions required to be provided for the Scheduled Caste, the Scheduled Tribes, Ex-Servicemen and other special categories of persons in accordance with the orders issued by the Central Government from time to time in this regard.

SCHEDULE

Name of Post	Number of Post	Classification	Scale of pay	Whether selection post or non- selection post
1	2	3	4	5
Technical Assistant	32 (1993)* *Subject to variation dependent on work- load	General Central Services, Group 'C' Non-Gazetted, Non-Ministerial	Rs. 1400-40-1800- ', EB-50-2300/-	Non-election
Whether benefit of added years of service admissible under rule 30 of the Central Civil Services (Pension) Rules, 1972		t recruits	Educational and oth quired for direct rec	•
6	4		8	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
No Between 18 and 25 years. (Relaxable for Government secondance with the secondance		nment servants upto	or a Graduate in Sc	boratory Technology cience of a recognise

40 years in accordance with the instructions or orders issued by the Central Government).

Note: 1. The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for receipt of applications from candidates in India (other than those in Andaman, Nicobar Island and Lakshadweep). Note: 2. In the case of recruitment made through the Employment Exckange, the

University with atleast one year experience in the field.

Note 1: Qualifications are relaxable at the discretion of the Competent Authority case of candidates otherwise well qualified.

Note: 2. The qualification(s) regarding experience is/are relaxable at the discretion of Competent Authority in the case of candidates belonging to Scheduled crucial date for determining the age limit shall be the last date upto which the Employment Exchanges are asked to submit the names. Castes and Scheduled Tribes if at any stage of selection the Competent Authority is of the opinion that sufficient number of candidates from these communities possessing the requisite experience are not likely to be available to fill up the vacancies reserved for them.

Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruits will apply in case of promotees	Period of probation, if any	whether by direct recruitment pro or by promotion or by depu- tation/transfer and percen-		In case of recruitment by promotion/deputation/trans- fer, grades from which pro- motion/deputation/transfer to be made	
9	10		11		12
Age: No Educational Qualification: No, but should possess at least Diploma in Laboratory Technology.	2 years	which	by promotion f by direct recru	itment.	Promotion: Technical/Laboratory Technician with 5 years' regular service in the grade.
If a Departmental Promotion Con	imitt oc exists, w	hat is its (composition	Service	stances in which Union Public Commission is to be consulted ng recruitment
1:	3		······································		14
 Director Denn A Group 'A' Officer preferably Caste or Scheduled Tribe Deputy Director (Administration 		chedulød	—Chairman —Member —Member —Member		Not applicable
		··		[No.	A.11018/12/92-RR/ME(PG)]
,	•			R.I	. MALHOTRA, Desk Officer

क्विष मंद्रायय

(कृषि और सहकारिता विभाग) नई दिल्ली, 10 अगस्त, 1993

- सा. का. ति. 5.6.—र.ज्यति, संविधान के धनुष्टेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदक्ष शवितयों का श्रयोग करते हुए और मृदा संरक्षण श्रनुसंधान प्रवर्णन और प्रशिक्षण केन्द्र, छातरा (नेपाल) (समूह "क" पर) भर्ती नियम, 1986 को उन बातों के निशाय प्रक्षिकांत करते हुए जिल्हें ऐसे प्रधिकमण से पहने किया गया है या करने का लोग किया गया है मृदा संरक्षण अनुसंधान प्रदर्णन और प्रमिक्षण केन्द्र, नक्षा (नेपाल), कृषि और सहकारित, विभाग, कृषि मंत्रालय में मृदा संरक्षण प्रधिकारी के पक्षों पर भर्ती की प्रद्वित का दिनियमन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, प्रथात :-
- ा. संक्षिप्त नाम और प्रारम्थ---(1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम कृषि मंत्रासय, मृदा संरक्षण प्रमुसंघान प्रवर्षन और प्रश्निद्धाण केन्द्र, चन्ना (नेपास) मृदा संरक्षण प्रविकारी और सहायक मृदा संरक्षण प्रधिकारी भर्ती नियम, 1993 होगा।
 - (2) 1. ये राजपत्र में प्रकाशन की तारोख को प्रयुक्त होंगे।
 - 2. लागू होता- में नियम इन नियमों से उपावत धनुसूची के स्तम्ब 1 में विनिदिष्ट पदों को लागू होंगे।
- 3. पद संख्या, वर्गीकरण और वेतनमान :---उक्त पदों की संख्या. उनका वर्गीकरण और उनके वेतनमान वे होंगे, जो उक्त उपायद्ध मनुसूची के स्तम्भ 2 रो स्तम्भ 4 में विनिर्दिष्ट हैं।
- 4. भर्ती की पढ़ित, आयु-सीमा और प्रस्य प्रहेंसाएं भादि :--- उक्त पर्वो पर मर्ती की पढ़ित, भायु सीमा, अध्य प्रहेंताएं और उनमें संबंधित श्रम्य वातें वै होंगी जो पूर्वोक्त श्रनुसूची के स्तम्भ 5 से स्तम्भ 14 में विनिदिष्ट हैं।

- 5 निरहेता--वह व्यक्ति-
- (क) जिसभे ऐसे व्यक्ति से जिसका पति या जिसकी पत्नी जीवित हैं, विवाह किया है, या
- (ख) जिसने अपने पति या अपनी पत्नी के जीवित होते हुए किसी व्यक्ति से विवाह किया है,

उक्त पद पर नियुक्ति का पान नहीं होगा:

परन्तु यदि केन्द्रीय सरकार का यह सभाधान हो जाता है कि ऐस्प विवाह ऐसे व्यक्ति और विवाह के भ्रन्य पक्षकार को लागू स्वीय विधि के धर्धान भनुशेय है और ऐसा करने के लिए भ्रम्य श्राधार है तो यह किसो ज्यक्ति को इस नियम के प्रवर्तन से छूट वे सकेगी।

- ७. शिथिल करने की विश्वत : जहां केन्द्रीय सरकार की यह राज है कि ऐसा करना आवश्यक या समीचीन है, वहां वह उसके लिए जो कारण है उन्हें लेखबद्ध करके सथा संघ लोक सेथा आयोग से परामर्ग करके, इन ियमों के किसी उपबंध को किसी वर्ग या प्रवर्ग के व्यक्तियों की बाबत, आदेश धारा शिथिल कर सकेगी।
- 7. प्यायृत्ति इन नियमों की कोई बास, ऐसे आरक्षण आयुन्सीमा में छूट और अन्य रियायतों पर प्रभाव महीं उलियो, जिनका केन्द्रीय सरकार द्वारा इस संबंध में समय-समय पर निकास गए आदेशों के अनुसार अनुसूचित जानियों, अनुसनित जनजातियों, भूतपूर्व सैनिकों और अन्य विभेष प्रकर्ण के विम्य प्रकर्ण के लिए उपबंध करना अपेक्षिस है।

			घ	नुसूची		
पद का माम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	षेतनमान	भगत पद श्रयका धनयन पद		
i	2	3	4	5	6	7
 भृदा संरक्षण प्रधिकारी 	1* (1993) *कार्यभार के प्राधार पर परि- वर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रोय सेवा समूर "क" राअपन्नित, घननु- सचिवीय	3000-100- 3500-125- 4500 T.	लागू नहीं होता	सागू नहीं झोता	लागू नहीं होसा
भहें ताएं		ों के लिए अपेक्षित शैक्षिक उ	ग्रायु लागू			विहित परियोजा को प्रयति, को दलामें यदि कोई हो
8	4 400 10 4-4-4-4-1-1			9		10
लागू नहीं होता	ng nghanganis ing sali menahasi an ing		स्तग् :	नहीं होता	and the second section of the section of t	लागू नहीं होता
		या प्रोन्तित द्वारा या प्रतिनिग तियों द्वारा भरी जाने वाली				न्तरण द्वारा भर्ती का दशा में वे श्रेणिया त/स्थानास्तरण किया आएगा।
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		الله المستوافقة الله الله الله الله الله الله الله الل		12		
प्रतिमिपृष्टि पर १ भ्रोन्निति द्वारा ।	यानान्तरण (जिस	के अस्तर्गत श्रास्पकालिक संविद	त मो है)	भी हैं) प्रोन्ता विद्यार स्वयासी (क)	ते : केन्द्रीय सरकार/ तयों, प्रनुसंधान संस् त संगठनों के घटीन (i) जो नियमित घ या) जिन्होंने 2200– पदों पर पांच धर्ष जिनके पास निम्नारि	राज्य (प्रिताके व्यन्तर्गेत प्रत्यकालिक संक्रिया राज्य सरकारो/संघ राज्य क्षेत्रों/कृषि विषय थानों/बोर्ट/पब्लिक संक्ष्टर उपक्रमों/कानूनी/ एसं प्रधिकारों: प्रधार पर सदृण पव धारण किए हुए हैं, 4000 रु. या समतुल्य बैतनमाम वाले पियमित येवा को है; और

12

- (क) (i) किसी मान्यता प्राप्त विवनविद्यालय से कृषि/मृदा विज्ञान /कृषि रसायन/सस्य विज्ञान/कृषि इंजीनियरी, में डिग्री या समनुत्य
 - (ii) मृदा संरक्षण में पांच वर्ष का तकनीकी/प्रमुसंधान से संबंधित प्रमुखन ।
 - वांक्रनीय: (i) किन्नं साम्मताप्राप्त विश्वविद्यालय में प्रावश्यक प्रहृंसा (i) में उल्लिखित विषयों में से किसी एक विषय में मास्टर नियो या समतुत्य।
 - (ii) मुदा संाण तकनीकों से संबंधित प्रशिक्षण में धनुभव
 - (iii) तकनीकी रियोर्ट तैयार करने का अनुभव।
 - (iv) प्रजासनिक अनुभव। या

भावश्यकः:

- (ख) (1) किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से सस्य विज्ञान/कृषि रसायन/मृदा विज्ञान/कृषि में मास्टर डिग्री या समसुख्य।
 - (ii) मृदा संरक्षण में तीत वर्ष का सक्जीकी/ध्रनुसंधान से संबंध धित प्रतुभय।

याछनीय .

- (i) किसी माग्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से मुदा मंरकण ते संबंधित ज्यर उल्लिखित विषयों में से किसी एक विद्या शास्त्रा में डाक्टरेट डिग्री या समत्त्य।
- (ii) नृदा संरक्षण तकनीकों से संबंधित प्रक्रिक्षण में धनुषय।
- (iii) सकनीकी रिपोर्ट दैयार करने का अनुभव।
- (iv) प्रशासनिक अनुभव।
- 2. ऐसे विभागीय सहायक मृदा संरक्षण मिं वांच वर्ष मियमित विचार किया आएगा जिसने उस थेणी में पांच वर्ष नियमित सेवा की है और यि पव पर उसका चयन कर लिया जाता है तो वह पव प्रोन्तित द्वारा घरा गया समझा जाएगा। (पीएक प्रवर्ग के ऐसे विभागीय मिश्रकारी, जो प्रोन्सित को सीधी पित्त में है प्रति-नियुक्ति पर नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पास नहीं होंगे। इसी प्रकार प्रतिनियुक्ति व्यक्ति प्रोन्ति द्वारा नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पास नहीं होंगे। प्रतिनियुक्ति को अविध्न, जिसके ग्रन्तार्गत के पास नहीं होंगे। प्रतिनियुक्ति को अविध्न, जिसके ग्रन्तार्गत के जीय सरकार के उसी या किसी ग्रन्य संगठम/विभाग में इस नियुक्ति से ठीक पहले झारित किसी भ्रम्य काइर बाह्य पर पर प्रतिनियुक्ति की प्रविध है, साधारणतया तीन वर्ष से मिश्रक नहीं होगी।)

यदि विभागीय प्रोन्नति समिति है तो उसकी संरचना				भर्ती करने में किन परिस्थितियों में संघ लोक ग्रेवा भ्रायोग से परा- मर्श किया जाएगा।			
13		و دو دی سیا سیا سی سی بین کی سیا سی سی شد. سی پی کار نیاز کی دو		I ·	4	ettergegiven dag -18 194 spie som v-sårrig formangsgrenn med att 194 om tale fret mårrighunden met 1	
लागू महीं होता				चयन प्रत्येक भ्रवसर पर संव संथ लोक सेवा भ्रायोग के परामर्श से किया जाएगा।			
1	2	3	4	5	6	7	
- A		साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "क" राजपवित प्रननुसनियीय			सानू नहीं द्वोता	सामु महीं होता	

8	9	. 10
साम् नहीं होता	लाग् नहीं होता	सान् महीं होता
11		1.2
प्रतिनिमुक्ति पर स्थानान्तरण (जिसके धन्तर्गत महाकालिक सविदा भी है) स्थानान्तरण द्वारा।	प्रतिनिपृक्ति पर स्थानानारः मो है) स्थामान्तरण ।	ग (जिसके भ्रत्यांत श्रत्यकालिक संधिदः
,		कारों/मंद राज्य क्षेत्रों/कृषि विश्वविद्यालयों, वितक सेप्टर उपतमों/यानुनो/स्वशासी संग- प्रकारी :
	(क) (i) जो नियमित	श्रावार पर सब्ग पद धारण किं हुए है,
	ना	,
		- 3506 के. या समकुल्य वेतनसान वाले गैं निर्यामन गेवा की है; और
	(ख) जिलके पास निम्नार्ग श्रावश्यकः	लेखित ग्रैकिंग अहँताएं और प्रनुभव है-
		विष्वविद्यालय से कृषि/मृदा विज्ञान/कृषि ष इंजीनियरों में डिग्री या नमतुष्य ।
	(ii) मुदा संरक्षण में ती श्रतुभव।	न वर्ष का तकनीकी/प्रनुसंधान से संबंधित
	वौछनीय :	
		क्तिविद्यालय से उपहानत यात्रस्यक पहुँता(i) में से किसी एक विषय में मान्टर डिसें(
	-	ति में कृषकों को प्रशिक्षण देने या अनुभव _ा
		रीयार करते का सनुभवः
	(iv) स्थानीय भा षा स जाएसी)	ा ज्ञान (तो यपेका के समय अपविभागका
	या किसी श्रन्य संगठन/िक	, िसके अन्तर्गतः केन्द्रीय सरकार के उनी भाग में इस नियुक्ति में ठीक पहले धारित पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साम्रार- कि नहीं होसी)।
ngagangan mbanga an lah dalman artim melalum sama seremi. Pandikanjan serindan melalum serindan kelemberah dal Pandikan		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
13		11
लाम् नहीं होता	चयन प्रस्येक प्रवसर किया जाएगाः।	पर संब लोक सेवा श्रायोग के परामर्श से
पाद टिप्पण : अधिकमण किए गए नियम सा. का. नि. 852, दिनांक	4 धक्तूबर, 1986 द्वारा अधिसूचित किए	गए थे।
		फ़ा. सं. 4-5/91 - एस. इक्ट्यू. सी- <u>मिति</u> एस. एउ. नेनी, अवर सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Co-operation) New Delhi, the 10th August 1993

G. S. R. 536.—In exercise of the powers conferred by the provise to article 309 of the Constitution and in supersession of the Soil Conservation Research Demonstration and Training Centre, Chatra (Nopal) (Group 'A' Posts) Recruitment Rules, 1986, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the President hereby makes the following rules regulating the method of recruitment to the Soil Conservation Officer

and Assistant Soil Conservation Officer in the Soil Conservation Research Demonstration and Training Centre, Chatra (Nepal), Department of Agriculture and Cooperation, Ministry of Agriculture, namely:—

- 1. Short title and commencement—(1) These rules may be called the Ministry of Agriculture, Soil Conservation Research Demonstration and Training Centre, Chatra (Nepal) Soil Conservation Officer and Assistant Soil Conservation Officer Recruitment Rules, 1993.
 - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. Application—These rules shall apply to the posts as specified in column 1 of the Schedule annexed to these rules.
- 3. Number of post, classification and scale of pay—The number of the said posts, their classification and the scale of pay attached thereto shall be as specified in columns 2 to 4 of the said Schedule.
- 4. Method of recruitment, age limit and other qualifications etc.—The method of recruitment, Age limit qualifications and other matters relating thereto (shall be as specified in columns 5 to 14 of the aforesaid Schedule
 - 5. Disqualification-No person---
 - (a) who has entered into or contracted a marriage with a person having a spouse living, or
 - (b) who, having a spouse living, has entered into or contracted a marriage with any person,

shall be eligible for appointment to the said post:

Provided that the Central Government may, if satisfied that such marriage is permissible under the personal law applicable to such person and the other party to the marriage and that there are other grounds for so doing exempt any person from the operation of this rule.

- 6. Power to relax—Where the Central Government is of the opinion that it is necessary or expedient so to do it may, by order, for reasons to be recorded in writing and in consultation with the Union Public Service Comm. ssion' relax any of the provisions of these rules with respect to any class or category of persons.
- 7. Saving—Nothing in these rules shall affect reservations, relaxation of age-limit and other concessions required to be provided for the Schoduled Castets' the Scheduled Tribes, Ex-servicemen and other special categories of persons, in accordance with the orders issued by the Central Government from time to time in this regard.

SCHEDULE

Name of the post	No. of post	Classification
1	2	3
1. Soil Conservation Officer	1* (1993) *Subject to variation dependent on workload.	General Central Service Group 'A' Gazetted Non-Ministerial
Scale of pay	Whether selection post or non- selection post	Whether benefit of added years of sorvice admissible under rule 30 of the Central Civil Sorvices (Ponsion) Rules, 1972
4	5	6
Rs. 3000-100-3500-125-4500.	Not applicable	Not applicable
Age limit for direc, recruits	Educational and other qualifica- tions required for direct recruits	Whether age and educational quali- fications prescribed for direct recruits will apply in the case of promotees
7	8	9
Not applicable	Not applicable	Not applicable

[भागः IIखण्ड 3(i)]	भारत का राजपञ्चः प्रक्तूव	<u>। त्रपञ्च : मन्तूबर 30,1993/कार्तिक 8,1915</u>				
Period of probation, if any	Method of recruitment whether by direct recruitment or by pro- motion or by deputation/transfer and percentage of the vacancies to be filled by various methods	In case of recruitment by promotion/deputation/transfer grades from which promotion/deputation/transfer to be made				
10	11	12				
Not applicable	By transfer on deputation (including short-term contract)/promotion.	Officers under the Central/State Governments/Union				
		Territories/Agricultural Universities, Research Institutes/Board/Public Sector Undertakings/Statutory Autonomous Organisations—				
		(a) (i) holding analogous posts on a regular basis; of (ii) with five years' regular service in post in the scale of Rs. 2200-4000 or equivalent; and				
		(b) Possessing following educational quali fications and experience: Essential:				
		(a) (i) Degree in Agriculture /Soil Science/Agricultural Chemistry/Agronomy/Agricultural Engineering from a recognised University of equivalent.				
		(ii) with five years' technical/research experience in Soil Conservation.Desirable :				
		(i) Master's degree in any of the subject mentioned above in Essential Qualification (i), from a recognised University or equivalent.				
		(ii) Experience in Training relating to Soil Conservation techniques.				
		(iii) Experience in drawing up technical reports. (iv) Administrative experience. Essential: Or				
		 (b) (i) Master's degree in Agronomy/Agricultura Chemistry/Soil Science/Agriculture from recognised University or equivalent. (ii) Three years' technical/research experience i Soil Conservation. 				
		Desirable:				
		(i) Doctorate degree in any of the discipline mentione above in a subject related to Soil Conservation from				
		 a recognised University or equivalent. (ii) Experience in Training relating to Soil Conservation techniques. 				
		(iii) Experience in drawing up technical reports. (iv) Administrative experience.				
		2. The departmental Assistant Soil Conservation Officer with five years' regular service in the grade sha				
		also be considered and in case he is selected, the possibility shall be deemed to have been filled by promotion. (The departmental officers in the feeder category where the second sec				
		are in the direct line of promotion shall not be eligible for consideration for appointment on deputation				
		Similarly, deputationists shall not be eligible for consideration for appointment by promotion. Period of deputation, including period of deputation in another				
		ex-cadre post held immediately preceding this appointment in the same or some other organisation/department of the Central Government, shall ordinarily not excee				
		three years).				

three years).

1878.

ग्रामीण विकास मंझालय

नई दिल्ली, 1 भ्रज्यूबर, 1993

मिश्रित मसाला चूर्ण श्रेणीकरण और चिन्हांकन नियम, 1993

सा. का. नि.. 537.— मिश्रित मसाला कूर्ण श्रेणीकरण और चिन्हांकन नियमों का निम्नलिखित प्रारूप, जिसे केन्द्रीय सरकार कृषि उपज (श्रेणीकरण और चिन्हांकन) श्रिधिनियम, 1937 (1937 का 1) की धारा 3 द्वारा प्रवत्त प्रक्तियों का प्रयोग करते हुए, बनाना चाहती है, ऐसे सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिए प्रकाणित किया जाता है जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है, और इसके द्वारा यह स्चना दी जाती है कि उक्त प्रारूप नियमों पर उस तारीख से, जिसको उस राजपत्न की प्रतियां, जिस ें यह प्रधिसूचना श्रन्तविष्ट है, जनता को उपलब्ध करा दी जाती है, पैतालीम दिन की समान्ति के पश्चात् विचार किया जाएगा।

ऐसा कोई व्यक्ति जो उक्त प्रारुप की बाबत कोई सुझान या घ्राक्षेप करना चाहता है, उन्हें उक्त पैतालीस दिन की घ्रवधि के भीतर केन्द्रीय सरकार के विचारार्थ, कृषि विपणन सलाहकार, भारत सरकार, विपणन और निरीक्षण निदेशालय, प्रधान कार्यलय, केन्द्रीय सरकार के कार्यालय, न्यू बिल्डिंग, नेबरहूड़-4, फरीदाबाद, (हरियाणा)—121001 को भेज सकेगा, जो उन्हें केन्द्रीय सरकार के विचारार्थ प्रेषित करेगा।

प्रारूप नियम

- (1) संक्षिप्त नाम, लागू होना और प्रारम्भ ——इम नियमों का संक्षिप्त नाम मिश्रित मसाला चूर्ण श्रेणीकरण और चिन्हांकन नियम, 1993 है।
- (2) ये भारत में विनिर्मित मिश्रित मसाला **चु**र्णों की लागू होंगे ;
- (3) ये राजपत में प्रकाशन की तारीख से प्रवृत्त होंगे।
- परिभाषाएं:—इन नियमों में, जब तक कि संदर्भ से ग्रन्थथा ग्रंपेक्षित न हों:—
- (क) "कृषि वितणन संलाहकार" से भारत सरकार का कृषि विभणन सलाहकार ग्रंभिप्रेत है;
- (ख) "प्राधिकृत पैकर" से ऐसा व्यक्ति या व्यक्ति निकाय ध्रमिप्रेत है जिसे इन नियमों में विनिर्देश्ट श्रेणी मानक और प्रक्रिया के धनुसार मिश्रित मसाला चुर्ण का श्रेणीकरण और चिन्हांकन करने के लिए प्राधिकार प्रमाणपक्ष धनुदत्त किया गया है;
- (ग) "प्राधिकार प्रमाणपत्न" से साधारण श्रेणीकरण और चिन्हांकन नियम, 1988 के प्रधीन जारी किया गया प्रमाणपत्न अभिप्रेस हैं ;

- (घ) "मिश्रित मसाला चुर्ण" से खाद्य स्टार्च, खाँच तैल और साधारण खाद्य लवण युक्त या रहित दो या श्रीधक मसाला मिश्रण श्रीभित्रेत है;
- (ड़) "ग्रनुसूची" से इन नियमों से संलग्न अनुसूची ग्रमिप्रेत है;
- (च) मसालों में इलायची, काली मिर्च, मिर्च, प्रदरक, हल्दी, धिनया, जीरा, सोंफ, मेथी, श्रजवायन, णतपुष्प, ग्रजमोद, सोंआ, वालचीनी, तेजपात, लहुंसुन, करी, पत्ता, कोकूम, पुदीना, सरसों, पास्लें, श्रनारदाना, केसर, वेनिला, तेजपात ग्रादि सम्मिलित हैं।
- 3. श्रेणी धाभिधान :—-श्रलग-प्रलग पण्य विवरण के लिए मिश्रित मसाला चूर्ण को क्वालिटी उपर्दाशत करने के लिए श्रेणी श्रिभधान श्रनुसूची 3 से 14 से स्नम्भ (1) वर्णित प्रकार का होगा ।
- 4. क्वालिटी की परिभाषा :—श्रेणी श्रिभिधान द्वारा उपदर्शित क्वालिटी अनुसूची 3 से 14 के स्तम्भ (2) से (9) में ऐसे श्रिभिधान के सामने यथा विणित प्रकार की होगी।
- 5. श्रेणी श्रमिधान चिन्ह :--श्रेणी श्रभिधान चिन्हों में निम्नलिखित होंगें :--
 - (1) उत्पाद का नाम या पण्य विवरण, श्रेणी ग्र्भि-धान विनिर्विष्ट करने वाला लेबल, जिस पर "एगमार्क" शब्द सहित भारत के नक्शे को बाह्य रेखाओं का डिजाइन होगा तथा अनुसूची (1) में उपवर्णित से मिलता-जुलता "भारतीय उत्पाद" और "Produce of India" शब्दों सहित उगते सूरज का चित्र होगा।
 - (2) "एगमार्क प्रतिकृति" में एक डिजाइन होगा जिसमें प्राधिकार प्रमाणपत की संख्या "एगमार्क" शब्द, नाम या उत्पाद का पण्य विवरण, श्रेणी ग्रभिधान होगा और जो ग्रनुसूची 2 में उपलवर्णित से मिलता-जुलता होगा;

परन्तु यह कि एगमार्क लेबकों के स्थान पर एगमार्क प्रतिकृति के उपयोग की केवल उस प्राधिकृत पैकर को ही प्रनुजा दी जाएगी, जिसे कृषि विपणन सलाहकार या इस निमित्त उसके द्वारा प्राधिकृत किसी प्रधिकारी को, लिखित रूप से किए गए प्रावेबन पर प्रावक्यक प्रनुजा दी गई है।

6. पैक करने की पद्धति :- मिश्रित मसाला चूर्ण जूट या कपड़े के नए, स्वच्छ और मजबूत श्राधानों में या 200 गेज के अन्तः स्तर के उच्च घनत्व पालिथि-लीन वाले टिनप्लेट में या शीशे की मजबूत और स्वच्छ बोतल में या 200 मेज की पोलिशोपीलीन के मजबूत और स्वच्छ पैलों में या उच्च घनत्व पालिथिलीन या बोतल

जार केन के रूपों में ग्राम्नानों में या स्तरिस/बहिबेंधित चात्वित/बहु-स्तरीय खाद्य श्रेणी प्लास्टिक सामग्री से निर्मित वैशों में पैक किया जाएगा

- (2) श्राधाम कीटग्रसन, कवक संदूषण, हानिकर पदार्थ या किसी दुर्गन्ध या धवाछनीय गंध से मुक्त होगा ;
- (3) प्रत्येक पैकेज समय-समय पर कृषि विपणन सलाहकार द्वारा सुझाव दी गई रीति से सुरक्षित रूप से बंद किया आएगा।
- (4) समान श्रेणी भ्रमिधान को और समान लाट/ बैच से उपयुक्त संख्या में श्रेणीकृत सामग्री वाले उपभोक्ता पैकों की काष्ठ/कार्डबोर्ड के डिब्बों वाले श्राधानों में पैक किया जा सकेगा।
- 7. चिन्हांकन पद्धति—(1) श्रेणी ग्रंभिधान चिन्ह, कृषि विपणन ग्रंधिकारी द्वारा समय-समय पर दिए गए सुझाव के ग्रनुसार प्रत्येक ग्राधान पर सुरक्षित रूप से लगाया चा स्पष्ट और ग्रंमिट रूप से मृद्रित किया जाएगा।
- (2) श्रेणी मभिधान चिन्ह सं. ग्रतिरिक्त प्रत्येक ग्राम्नाम पर निम्नलिखित विशिष्टियां स्पष्ट एवं ग्रमिट रूप चिह्नित की जाएंगी; भर्यात:
 - (क) पैकर का नाम और पता,
 - (ख) पैक करने का स्थान,
 - (ग) पैंक करने को तारीख, मास और वर्ष में,
 - (घ) समाप्ति की तारीख (जहां लागू हो),
 - (इ) लाट/बैच संख्या
 - (च) गुढभार,
 - (छ) भार के भ्राक्षार पर मिश्रण के भवरोही कम में जलाब में उपयोग किए गए संघटकों के नाम,
 - (ज) यदि पिसाई से पहले मसाला तला गया है तो तलने के जिए उपयोग किए गए खाद्य तेल का नाम।

टिप्पण—पैक करने की तारीख वह तारोख जिस तारीख को मिश्चित मसाला वूर्ण के नमुने का विश्लेषण किया गया हो ।

- (3) कोई प्राधिकृत पैकर, कृषि विपणन सलाहकार या इस संबंध में उसके द्वारा प्राधिकृत किसी प्रधिकारी के पूर्व अनुमोदन से ग्राधान पर ग्रपने प्राईवेट व्यापार चिन्ह या व्यापार ग्राण्ड को चिन्हांकिल कर सकेगा; परन्तु यह तब जब कि प्राईवेट व्यापार चिन्ह या व्यापार व्राण्ड इन नियमों के धनुसार पैकेज पर अंकित श्रेणी ध्रमिश्वान द्वारा उपदर्शित क्वालिटी या श्रेणी से भिन्न नहो।
- प्राधिकार प्रमाण-पत्न भनुदत्त करने के लिए
 विशव गर्ते।

साक्षारण श्रेणोकरण और जिन्हांकन नियम, 1988 के नियम 3 के उपनियम (8) में विनिर्दिष्ट साधारण णतों के भ्रेणीकरण और जिन्हा-कन के लिए प्राधिकरण प्रमाणपत्र भनुदस्त करने के लिए निम्नलिखित मतिरिक्त गर्ते होंगी, ग्रर्थात:

- (1) प्राधिकत पैकर या तो सभी आवश्यक साधि तों
 और रसायनों सहित अपनी प्रयोगशाला स्थापित
 करेगा, जो मसाला और वासक को क्यालिटी
 और मिश्रित महाला चूर्ण की क्यालिटी का भी
 परीक्षण करने के लिए कृषि विपणन सलाहकार
 या इस निमिस्त प्राधिकृत किसी अधिकारी द्वारा
 रक्षित होगी या राज्य श्रेणीकरण प्रयोगशाला अथवा
 इस प्रयोजन के लिए अनुमोदित प्राईवट रासायम
 प्रयोगशाला में पहंच रखेगा।
- (2) प्रतंस्करण, मिश्रण विलाई और पैक करने के लिए परिसर का रखरखाब पूर्ण स्वास्थ्यकर और स्वच्छ दशाओं में किया जाएगा। इन कियाओं में लगे क्रामिक स्वस्थ और किसी भी प्रकार के संजामक रोग से मुक्त होंगे।
- (3) प्राधिकृत पैकर मिथित मसाला चूर्ण के प्रत्येक लाट/बैच को तैयार करने में उपयोग किए गए मसालों का उचित अभिलेख रखेगा तथा कृषि विपणन सलाहकार द्वारा सुरक्षा एवं श्रेणीकरण कार्य से संबंधित प्रोफार्मा में विपणन तथा निरीक्षण निवेशालय, भारत सरकार को प्राविधक विवरण प्रस्तुत करेगा।

धनुस्थी-। [नियम 5 (1) वेखें] श्रेणी श्रभिक्षान चिह्न "एगमार्के लेबल काडिजाइन"



श्रनुसूथी-2 [नियम 5 (2) देखें] श्रेणी श्रमियान चिल्लू] "एनमाकं प्रक्तिकृति का डिजाइन"}



बन् श्रुची-3 [नियम 3 और 4 वेखें]

साम्बर मसाला का श्रेणी श्रभिषान और उसकी स्वालिटी की	ो परिभाषा
---	-----------

श्रेणी भभिद्यात

क्वालिटी की परिभाषा विशेष गुण

मार्कता ग्रन्तर्वन्तु गुष्तः भार के भाषार पर प्रम्ल प्रघुलनगील भस्म एनएसी एल के रूप में ग्रवाध्पशील ईयर निष्कर्षण वाष्प्रशील टेल गुल्क मसाला धन्तर्बस्तु भार भारके धाध≀र शपरिष्कृत रेणाभारके मुष्क भार के प्राधार पर नमक शुष्क भार के शुष्क भार के बाधार पर बाधार पर बी/इब्स् के भाषार पर प्रतिशत पर प्रतिशत स्राधार पर प्रतिगत भारका प्रतिशत माधार पर भार का मार का प्रतिशत

प्रतिशत

ग्रधिकतम	١	प्रधिफतम	ग्रधिकतम	भ्रक्षिकतम	न्यू मतम	^२ यू नसम	न्यू नतम
1	2	3	4	5	6	7	8
मानक श्रेणी	10.0	15.0	1 - 5	8.0	8.0	0.20	70

साम्बर मसाना का श्रेणी प्रभिष्ठान और क्वालिटी की परिभाषा

श्रेणी मभिषान	साधारण गुण
	•

साम्बर मसाला

मानक श्रेणी

- यह साफ मुख्य और स्वास्थ्यकर भसालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्च, काली, मिर्च, हल्दी, घवरक, इलायची, खसबस, सौंफ, तेचवात, मास, जायफल, लहसुन, ऐसाफीयटिङ, सरसों, तिल, नारियल, झावि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना भूने या तले या भने भयवा तले हुए को पीस कर प्राप्त किया जाएगाः
- (ख) इसमें मिलाया हुमा स्टार्च, वाल, खाने योग्य तेल और खाने योग्य साधारण नमक हो सफता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, ग्रामिलिक्षित स्वाद होगा सुदिवकारक उत्पाद में मिला होगा।
- यह विक्कत गंध, भस्टगंधकारी, मैंस, कीटप्रसन मिलाए हुए विरंजक पदार्थ साधारण नमक से भिन्न खाने योग्य पार रक्षकों से मुक्त होगा।
- (इ) इसमें एफलाटोक्सिन, कीटनाशक, प्रविशय, धारिवक सदूबक और मूक्ष्मजैविक भार निम्नलिखित सीमा से प्रधिक नहीं होगा :--

(i) एफ्लाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग

(ii) (कुल क्रोमाइड के रूप में ग्रभिक्यक्त)

(iii) धार्विक संद्रुषक :---द्यासँ निक 5 पीपीएम 10 पीपीएम से इ 30 पीपीएम तांबा 50 पीपीएम जस्ता 250 पीपीएम टीन

सुक्षम जैविक भार:---कुल जीवनक्षम काउण्ट 10⁶ प्रशिजाम 10⁴ प्रतिग्राम फफ्व **र्वकोली** 108 प्रतिग्राम ने*गेटिव* सालमोनेस्स

यनुमूची-अ

[नियम 3 और 4 देखें]

रसम मसाला का श्रेणी श्रीभद्यान और उसकी क्वासिटी की परिभावा

श्रेणी ध्रमिञ्चान

क्यालिटी की परिभाषा

विशेष गुण

एनएसी एस के रूप में अवाष्पशील ईवरनिष्क- वाष्पशील तेल शुक्त बाईता बन्तर्वस्त् शुष्क मारके बाबार पर अस्त बम्बलनशीन भस्म मसाला चन्तर्वस्त भार भार के प्राधार भ्रषरिष्कृत रेशाके भार शुक्क भारके माधार नमफ शुष्क**भा**र के र्षण गुष्क भार के भाषार भाषार पर वी/डबन्र के माधार पर प्रतिशत माधार पर भार का के बाधार पर प्रतिशत पर भार का प्रतिसत पर भार का प्रतिशत पर प्रतिशत प्रतिशत

	धविषतम !	चविषतम	े ग्रक्षिकतम	मधिकतम	"यू गतम	न्यू मतम	न्यूनतम,
1	2	3	4	5	6	7	8
मामक	10.0	18.0	1.5	8.0	8.0	0.20	70
मेणी				धनुसूची-4	(जारी)		

8

रसम मसाला~~

अनुसूची 4 (अारी)

रसम मसाला	का श्रेणी प्रभिधान और क्वालिटी की परिभाषा	•
		
श्रेणी ग्रमिधान	साधारण गुण	

मानक श्रेणी

- (क) यह साफ, मुख्य और स्वास्थ्यकर मनालों और वासकों जैसे धिनया, जीरा, मेथी, मिर्च, काली मिर्च, हल्बी, भदरफ, इलायची, असखस, सौंफ, तेजवात, मास, जायफल, लहमुन, ऐसाफीयटिङ, सरसों, तिल, नारियल, भ्रादि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना भूने या तले या भूमे भ्रयवा तले हुए को पीसकर प्राप्त किया जाएगा;
- (ख) इसमें मिलाया हुन्ना स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेल और म्नाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, प्रमिलिक्षक स्याव होगा मुरुधिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (घ) यह बिक्कत गंध, भस्टगंप्रकारी, मैल, कीटग्रसन मिलाए गए विरंशक पदार्थ साधारण नमक से भिन्न खाने योग्य परिरक्षकों से मुक्त होना
- (ङ) इसमें एफलाटोक्सन, कीटनाशक, अवशिष्ट, धास्त्रिक, संद्राक और सूक्ष्मजैविक भार निम्नलिश्वित सीमा से अधिक नही होगा :---
- (i) एफ्लाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग

- (ii) म्रफार्वेनिक कोनीन......100 पीपीएम (कुल बोमाइड के रूप में घमिष्यक्त)
- (iii) धार्विण संदुषकः भार्से निक 5 पीपीएम लेड 10 पीपीएम तांबा 30 पीपीएम

(iv) सूक्ष्म जैविक भार:-कुल जीवनक्षम काउण्ट 10⁶ प्रतिग्राम
फर्ज़्व 10⁴ प्रतिग्राम
किनोलीं 10⁷ प्रतिग्राम
सालमोनेल्ल नेगेटिय

अस्ता 50 पीपीएम टोन 250 पो पो एम

मनुसूची-5

[नियम 3 और 4 देखें]

चना मसाला का श्रेणी भ्रमिष्ठान और उसकी क्वालिटी की परिभावः

श्रेणी भक्षिधान पत्रालिटी की परिभावातिशोध गृण

झाद्रंता धन्तवस्तु भार के मुण्त भार के घाधार धम्स प्रयुक्तभील भस्म एत एसी एस के ध्रवाष्यशील ईथर वाष्पशील तेल मसाला ग्रन्तवंस्तु आधार पर प्रतिशत पर अपरिष्कृत रेशा शुष्क भार के घाधार रूप में तमक शुष्क निष्कर्षण शुष्क शृष्क प्राधार पर भार के घाधार पर भार के ग्राधार पर पर भार का प्रतिशत भार के घाधार पर भार के ग्राधार वं∤डक्ल्यू प्रतिशत प्रतिशत झार का प्रतिशत पर नार का प्रतिशत

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	मधिकतम	मधिकतम <u>ः</u>	मधिकतम	प्रधिकतम	मधिकतम	न्यूनतम स्यूनत	**
	, ,,,,,,,, ,-,-,-,-,-,-,-,-,-		~~~~~	1 1 1			
		3	4	5		7	8
मानक श्रेणी	10.0	16.0	3.0	40.0	9.0	0.20	50

चना मसापा का श्रेणी ग्रानिधान और क्वालिटी की परिभाषा

मेणी घभिवास

साधारम गुण

चना मसाला--

मामक श्रेणी

- (क) यह साफ गुण्क और स्वास्थ्यकर संसालों और वासको जैसे धनिया, जोरा, मेथी मिर्च, काली मिर्च, हली संवरक , इजायचे: खसखस, सौंफ, नेज्यात, मास, क्यकत, लहमुन, ऐयाफीयटिङ, सरसें, तिल, नारित्र प्राप्ति से उन्हें जाने केय तेल में विना भूनने, या तले या भुने अवया तले हुए को पीस कर प्राप्त किया अग्रमा:---
- (ख) इसमें मिलाय हुमा स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेल और जाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका ताला, मोहक प्रभिजिक्षिक स्वाद होगा सुरुविकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (ण) यह विकृत गंध, भस्टगंधकारी, भील कीटाप्रहल मिलाए गए विरायक पदार्थ साधारण समक से भिन्न जाने योज्य परिरक्षकों से से मुक्त होगा ।
- (क) इसमें एफलाटोक्सिन , कीटनायक, मवधिष्ट धारियक संदूषक और सूक्त जैविक भार निम्नलि**धि**त सीमा से मधिक नहीं होगा :---

जस्ता

टे,य

50 पी पी एम

250 पी भी एम

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		भनुसूची-५ ((जारी) 		
, -	ताटोक्सिम प्रति बिलियन 3	0 भाग	(1	विंतिक होमीन 100 पी कुल बोमाइड के रूप में घरि		
	र्वक संदूषक :			न जैविक थ।रः		
	र्पे निक	5 पी पी एम - के के स		कुल जीवनक्षम का उन्ट		
लैड - :		10 पी पी एर - २ - २ -		फर्मूद 	1 0 ⁴ সনিয	
तांब		30 भी भी एर		६कॉ ली	1 0° স্বনিয	तम
अ स्		50 भी भी ए		सालमोनेम्स	नेगेटिव	
<u>ਟ</u> ੀਜ 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	250पीपी	एम - 		. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
			धनुसूर्या - 6			
			(नियम उऔर 4 देखें)			
	_	चाट मसाला को श्रे	ोगो मभिजान और उसको 	क्वालिटो को परिभावा		
श्रेर्ण 	ो भभिषान 	जियोष गुण	क्व।लिटी की परिभोदा			
ार्द्रता भन्तर्वस्तु गर के म≀घार रप्रतिशत	शुष्क भारके क्राधार परश्रपरिशक्त रेशा भारके क्राधार परप्रतिशत	भम्ल भवुलनशील भस्म शुष्क भार के भाधार पर भार का प्रतिवात	एन एसी एल के इस्प नमक मुख्क भारके आधार पर भारका प्रसिक्त	मवाष्पशील ईथर निष्कर्षण शुष्क भार के भाजार पर मार का प्रतिकत	वाष्पत्तील तेल सुष्क साधार परसी/डब्ल्यु	मसाला घन्नर्वे भार के घांधार पर प्रक्षिणत
प्र धिकतम	ग्रधिकतम	<u>भधिकतम</u>	म धिकतम	म्यूनतम	न्यूनतम स्यूनतम	 न्यूनतम
1	2	3	4	5	6	7
गनक 10.0 वेणी	15.0	3.0	40.0	5.0	0.20	50
		चटि मसाला क	भनुसूची-6 (जारी 1 श्रेणी भभिधान और क्व	•		
 णी प्रभिद्यान			साजारणगुप		er eggelen dings men in o ne ambet mel til det kin m	
						
चाट मसील।	- -					
सेजप	-	कर मसालों और वासक न, ऐसाफोयाटिड, सरमों, जाएगा;				
(ख) इसमें	मिलाया हुमा स्टार्च, व	ास, खाने योग्य तेल और	र खाने योग्य साधारण	नमक हो सकता है।		
` '	•	प्रकारकात होगा मुख्यिक		•		
. ,		, कोटग्रसन मिलाए गए वि			प्य परिरक्षकों से मु क् स	होगः।
		क, घपशिष्ट, धारिक गर्			-	•
• •	े होक्सिन प्रति विसियन 30		(2) मन्त्राव	हिनक क्रोमीन 100 पी प् हन क्रोमाइड के रूप में भणि	ो एम	
(1) एक्न			(3		7 111/	
, ,	A HANNE '		(A \ 27 477	अधिक धार :		
(३) धार्वि	क सदूषक :~-	g 1 /2 140 14 14	(4) सूक्ष्म	जैविक भार :	e all velican	
(3) धार्वि ग्रासें		5 पी पी एम 10 पि एम	(4) सूक्ष्म	कुल जोवनक्षम काउन्ट	10 ⁴ प्रतिप्रा	
(३) धार्वि		5 पी पी एम 10 पी पी एम 30 पी पी एम	(4) सूक्ष्म		1 0 ⁴ प्रतिपा 1 0 ⁴ प्रतिपा 1 0 ³ प्रतिया	प

सालमोमें ल्ल

नेगेटिव

यनुपूर्व:-7'

(नियम 3 और 4 देखें)

छोले मस्का की श्रेणी बिभिश्रान और उसकी क्वालिटी की परिभाषा

श्रणी ग्रह	क्रमान
------------	--------

नवरित्रहो की परिभाषा

आदेता घ भार के घ पर प्रतिए	ा धा र	मुष्क भार के भाधार पर श्रपरिष्कृत रेमा भार के भाधार परमतिमत	षम्ल भवुलनशील भस्म मुष्क भार के भाधार पर भार का प्रतिकत	एन ए सी एल के रूप में नमक शुष्क भार के घाधार पर भार का प्रतिसत	भ्रशाष्त्रशिल ईथर निष्कर्षण मुष्क भार के स्र ^{ह्} दार पर भार का प्रतिमत	वाष्प्रयोल तेष भृष्क श्रःधार परवी इञ्स्यू	मसाला श्रस्तर्थेस्तृ मार के भावार परत्रतिशत
	मधिकतम	धकित्सम	मधिकतम	म बिक तम	न्यूनतम	म्यू भतम	न्य् नल म
1	2	3	4	5	6	7	R
मानक श्रेणी	10.0	15.0	1.5	8.0	12.0	0.20	70

भनुसूची-7 (जारी)

छोले मसामा का श्रेणी भाषाधान और क्वालिटो की परिभाग

श्रेणी म्रश्निश्रान	साधारण गण	
THE PROPERTY.	सामार्थ गुण	

छोले मसामा--

म।नक श्रेणी

- (क) यह साफ शुष्क और स्वास्थ्यकर मसालों और बासकों जैसे बनिया, जोरा, मेया, मिर्च, कती मिर्च, हरवी, घवरक, इलायको अध्यक्ष सौंफ, तेजपात, मास, जायफल, सहसुन, ऐसाफीयटिंड, सरमों, जिल, नारियल प्रावि से उन्हें जाने योग्य क्षेत्र में बिना भुने या क्षेत्र या पूर्व प्रयक्षा तले हुए को पीस कर प्राप्त किया जाया :--
- (वा) इसमें मिलामा हुमा स्टार्च, दाल, खाने मोग्य तेल और खाने मोग्य साधारण नमक हां सकता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, प्रभिलक्षिक स्थाद होगा सुरुचिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (घ) यह विक्कत गंद्य, अस्ट गंधकारी, मैल, कोटप्रसन मिलाए गए विरोजक पदार्थ साधारण नमक से फिल खाने मोग्य परिरक्तकों से मुक्त होगा।
- (४) इसमें एफलाटोक्सिन, कीटनाश्वक, भविषाष्ट, धारियक गंदूबक और मूक्ष्मजैविक भार निम्नलिखित मीमा से भिधक नहीं होशा :---
- (1) एफलाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 माग

(2) झकार्वेनिक दोभीन-- 100 पी पी एम

(कुल को माइड के रूप में अभिज्यक्त)

(3) धार्विक सबूबक	
भ ार्नेनिक	5 पी पी एम
लीक	10 पी पी एम
तांबा	30 पी पी एम
पस्ता	. 50 पी पी एम
टोम 	250 पी पी एम

(4) सूध्य अधिक मार:---कुल जीवनक्षम क(उन्ट फफ्रंद ईकोसी सालमोनेत्स

10 प्रतिग्राम 10 प्रतिपाम 10 प्रतिग्राम नेगेटिब

धनुसूची-8 (नियम 3 और 4 देखें)

भीट/मटन मसाला का श्रेणी भ्राभिक्षान और उसको क्वालिटी को परिभाषा

अंगी म	भिधान
--------	-------

क्वालिटी की परिभाषा

माद्वेता श्रश्तबंस्तु मार के अधार पर प्रतिशत	मुष्क भार के साधार पर भ्रपरिष्कृत रेमा भार के माधार पर प्रतिशत	भ्रम्ल मयुलनशील भस्म शुष्क भार के ब्राह्मर पर भार का प्रतिशत	एन ए संत्यूल के रूप में नमक शुष्क भार के भाधार पर भार क़ा प्रतिगत	स्रवाष्पशील ईथर निष्कर्षण शुष्क भार के साधार पर भार का प्रसिशत	वाष्पग्रील नल शुष्क भाधार पर वी/डक्ल्यू	मसासा भन्तर्यस्तु भारके भाधार परप्रतिशत

ঘ	धिकतम	प्रधिकतम	ग्र धिकतम	मधिकतम	न्यूनतम	न्यूनतग	म्यूनतम
l	2	3	4	5	6	7	8
मानक खेणी	10.0	16.0	1.5	8.0	12.0	0.20	70

	भनुसूची ८ (जारो)	
मोट/मटन मयाला का शेलो ग्रिभिधान और क्यांत्रि	दी की परिभाषा	
Biguina den 1888. Terring 174, 178 milyadinya ay di digariyadan dan meladiriya di di	ed et en manuel procession equal e a colle y communication equal angular manage of collection of the c	
श्रेणी प्रमिधान	साधारण गृण	
	ورود والروساني والمستهم والمستورين بالمواجه والمستورة المستورية المستورة والمستورة والمستورة والمستورة والمتواجعة والمتواجعة	and the second section of the second section is a second section of the section
	9	
मीट/मटन मसाजा	n	<u>مد است ما الته بالدخورة و موجود الوجود التي يا بي التي التي التي التي التي التي التي الت</u>
भाट/मटन मसाला		

मानकश्रेणो :

- (क) यह माफ णुष्क और स्थास्थ्यकर ममालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्ब, काली मिर्च, हत्वी, खदरक, इनाइची, खसव्यस, सौंफ, तेजवान, मास, जायफल, लहसुन, ऐसाफीयटिड, सरसों, तिल, नारियल भादि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना भूने या तेल या भूने भ्रथवा नले हुए को पीस कर प्राप्त किया जाएगा:
- (ख) इसमें मिलाया हुन्ना स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेल और खाने योग्य सामारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका साजा, मौहक, ग्रभिलक्षिक स्वाव होगा सुक्रचिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (ष) यह विकृत गंध, भस्टगंद्यकारी, सैंस, कीटग्रसन मिलाए गए विरंजक पदार्थ साधारण नमक से भिन्न खा योग्य परिरक्षकों मे मुक्त होगा।
- (इ.) इसकें एफ राटोक्तिन, कीटनायक, श्रविषय, द्यारिक्क संदूषण और सूक्ष्मजैक्ति भार निस्तिनिखित सीमा से श्राधिक सही होगा :---
 - (i) एक्लोटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग
 - (ii) अकार्वनिक क्रोमोन ... 100 पीपीएम (कुल क्रोमाइड के रूप में अभिव्यक्त)
 - (iii) धार्विक संदूषक :-
 प्राप्तेंनिक 5 पीपीएम

 लेड 10 पीपीएम

 तांबा 30 पीपीएम

 जस्ता 50 पीपीएम

 टीन 250 पीपीएम
 - (iv) सूक्ष्म जैविक भार:--- कुल जीवनक्षम काउन्ट
 10 किप्रतिग्राम

 फर्जूद
 10 किप्रतिग्राम

 ईकीली
 10 अतिग्राम

 सालमोनेहल
 नेगैटिव

धनुस्ची--9 (नियम 3 और 4 देखें)

गर्म मसाला का श्रेणी प्रभिधान और उसकी क्वालिटी की परिभाषा

श्रेगी घणिधान				क्वालिटी की परि	रभाषा			
भार्त्रता श्रन्तर्वेस्तु भार के श्राधार पर प्रतिशत		मुष्क भार के माधार पर भगरिष्कृत रेशा भार के माधार पर प्रतिगत	ग्रम्ल प्रघुतनशील भस्म मुख्क भार के प्राधार पर भार का प्रतिभात	एतएसी एल के रूप में नमक गुष्क भार के गाधार पर भार का प्रतिशत	भवाष्पशील ईवर निष्कर्षण शुरुक भार के भाशार पर भार का प्रतिशत	वाष्प्रशील ते र गुष्क ग्राधार पर वः/जङ्यू	मसाला घरतर्थस्तु घाधार पर प्रतिशत	
	भ्रधिकतम	ग्र धिकतम	मधिकतम	श्रधिकतम	न्यूनतम	न्धूरातम	न्यूनतम	
1	2	3	4	5	6	7	8	
मानक श्रेणी	10.0	16.0	1.5	5.0	8.0	0.20	75	

भनुसूची -- 9 (जारी)

गर्म मनासा का श्रेणी प्रमिधान और वशसिटी की परिभाषा

	4 =	
श्रेणी प्रभिधान	राधारण गुण	- ,
	a a a a a a programme a a como en more monte e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
	9	

गर्म मसाला---

मानक श्रेणीः

- (क) यह साफ, शुष्क और स्वास्थ्यकर मसालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, निर्फ, काली भिर्च, हरदी, धदरक, ध्वाहची, खपखम, मींफ, तेजपात, माम, जायपच, लहसुन, ऐएफीयदिव, सरमों, तिन, नास्यिल, धादि से उन्हें खाने योग्य सैंज में दिना भूने या नते या भूने घवना नते हुए को पीन एर प्राप्त किया जाएगा;
- (ख) इसमें मिलाया हुआ स्टार्च, दाल, खाने योग्य लेख और राजने योग्य माध∴ण नमक हो रागणा है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, ग्राभिलक्षिक स्वाद होगा मुहविकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (घ) यह विक्रन गंद्य, मस्टगंधकारी, मैल, कोटाग्।न मिलाए गए विरंजक पश्चर्य साद्धारण नमक से सिष्ट खाने योग्य परिरक्षकों में मुक्त हुंगा ।
- (ङ) इसमें एक्ताटोनियन, कीटनासक, धविजय्द, धार्त्यिक संदूषक, और सूक्ष्मजैविक भार निग्नलिखित सी.मा से श्रिष्ठिक नहीं होगा:---
- (1) एक्लोटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग
- (2) श्रकार्वनिक क्रोमीन 100 पीपीएम (कुल क्रोमाइड के रूप में अदि पक्त)
- (3) धार्तिक संदूषक :---

ग्रा संशिक	5 पीपीएम
लेड	1 0 पीपीएम
लोग	30 पीपीएम
जस्ता:	50 पीपीएम
टीन	250 पोपीएम

(4) सूक्ष्म जैविक भार:~ ∙

> धनुसूची---10 [नियम 3 और 4 देखें]

मछली मसा । का श्रेणी मिशान और उसकी ाशलिटी की परिवाल

श्रेणी धभिघान			श्रेणी ग्रभिष्ठान		क्वासिटी की परिभाषा				
	• •		• •		विशेष	ा ण	*********	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	श्रोद्वेता अन्त भाषारपर	वंस्सुभारके श्तिमत	शुष्क भार के प्राप्तार पर श्रारिष्कृत रेशा भार के प्राधार पर प्रतिमत	भम्ल ५ बुलनशील भस्म शृदक मार के आबार पर भार का प्रतिशत	एनए ी एस के रूप में नमक णुष्क भार के प्राधार पर भार का प्रतिशत	अपाष्पणील ईपर निष्कर्त्रम सुष्क भार के साक्षार पर भार का प्रतिशत	अयः व्यक्तील ते (सुब्क श्राधारपर कं /डब्स्यू	म एका अन्दर्शनमु भागके आक्षरगपर प्रतिजन	
,		(धिकतम	श्रधिकतम	श्रक्षिकतम	मधिकतम	न्यूनलन	न्यृ ⊤ोम	ह्। पम	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	मानक श्रेणी	10.0	15.	0 1.	5 10.	0 15	5.0 0.	20 70	

प्रनुमूची---10 (जारी)

मछली मसाला का श्रेणी भ्रमिधान और क्वालिटी की परिभाषा

श्रेणी प्रभिधान साधारण गुण

मानक श्रेणी :---

मछली मसाला :---

- (क) यह साफ शुष्क और स्वास्थ्यकर मसालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्च काली मिर्च, हल्दी, धदरक, इलाइची, खसखस, मौंफ, सेंगपात, मास, जायफल, लहमुन, ऐसाफीयटिंड, सरसों, तिल, नारियल, धादि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना भूने या तले या भूने घणया तले हुए को पीसकर प्राप्त किया जाएगा।
- (ख) इसमें मिलाया हुना स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेल और खाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, ग्रभिलक्षिक स्वाद होगा सुङ्खिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (घ) यह विक्रत गंध्र, भस्टगंधकारी, मैल, कीटग्रसन मित्राए गए विरंजक पदार्थ साद्यारण नमक से सिक्ष साने योग्य परिरक्षकों से मुक्त होगा।
- (ङ) इसमें एएजाटोक्सिन, कीटनागक, प्रविषाष्ट्र, धारित्रक, संदूषक और सूक्ष्म जैविक भार निस्निनिश्चित्र सीमा से प्रधिक नहीं होगा:---
- (i) एक्लाटोबिसन प्रति बिलियन 30 भाग
- (ii) श्रकार्वनिक क्रोमोन 100 पीपीएम (कुल क्रोमाइड के रूप में अभिष्यक्त)
- (iii) द्याविक संरूपक :-श्रासीनिक 5 पीपीएम
 लेड 10 पोपीएम
 तांबा 30 पोपीएम
 जस्ता 50 पीपीएम
 टीन 250 पोपीएम
- (v) सूक्ष्म जैविक भार:-कुल जीवनक्षम काउन्ट 10⁶ प्रतिग्राम
 फफूंद 10⁴ प्रतिग्राम
 ईकोली 10³ प्रतिग्राम
 सालमोनस्ल नेगेटिव

ग्रनुसूची---11

(नियम 3 और 4 देखें)

तंबूरी/तंबूरी चिकेन मंगाला का श्रेणी ग्रामिधान और उसकी क्वालिटी की परिभाषा

	श्रेणी	प्रभिधान		क् वालिटी को परि				
ه ۱۹۹۹ کا دائشتهمیون کسی		gerana o da sala gerada persona pe rsona da sebenda penembra da sebenda da sebenda da sebenda de sebenda de sebe		च्या पुत्र विशोष गुत	म् व्यवस्थितः । व्यवस्थाने स्थापने स्थापने स्थापने व्यवस्थाने स्थापने स्थापने स्थापने स्थापने स्थापने स्थापने		7 mars - 1 m	
काधार पर प्रतिशत पर ग्रपरिष्कृत रेणा भु		पर ग्रपरिष्कृत रेशा भुष्क भार के श्राधार भार के श्राधार पर पर मार का प्रतिकत		एनएसो एल के रूप में प्रवाध्वशील ईथर- नगक गुष्क भार के निष्कर्षण शुष्क भा आधार पर भार का के आधार पर भार प्रतिशत प्रतिश्रत		बाष्मगील तेज मुष्क आधार पर वी/डब्ल्यू	मसाला मन्तर्वस्तु भार के भायार पर प्रतिसत	
		ग्रधिकतम	श्रधिकतम	न्यूनतम	न्यृततम	रु र्ततम		
	2	3	4	5	6	7	8	
भानक श्रेणी	10.0	15.0	1.5	10.0	0 14.0	0.20	70	

म्रनुसूची--11 (जारी)

संदूरी/तंदूरी चिकेन मसाला का श्रेगी प्रभिन्नान और क्वालिटी की परिभाषा

श्रेणो म्रभिधान

साधारण गुण

तंदूरी/तंदूरी चिकेन मसाला—-

ä

मानक श्रेणी:----

- (क) यह साफ, गुष्क और स्वास्थ्यकर मसालों और बानकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्च, काली मिर्च, ह्रती, भ्रवरक, इक्षायकी, खसखस, सांफ, रेजपात, माम, जायफल, लहसुन, ऐसाफीयिटड, सरसों, तिल. नारियल, भावि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना भुने या सले या भुने प्रथश तने हुए को पीस कर प्राप्त किया जाएगा।
- (ख) इसमें मिलाया हुत्रा स्टार्च, दाल, छ।ने योग्य तेय और खाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका गात्रा, मोहक, प्रशिलक्षित स्थाद होया सुर्भावकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (व) यह बिक्कः गंध, मस्टगंधकारी, भैल, कीटग्रसन भिलाए गए विरंजक पदार्थ साधारण नमक से शिक्ष खाने गोग्य परिरक्षकों से मुक्त होना।
- (ङ) इसमें एफ्लाटोलिसन, फीटनाशक, ार्याशष्ट, धात्विक संदूषक, और सूक्ष्मजंथिक मार निम्नाविकत सीमा से प्रधिक नहीं होगा।:---
- (i) एफ्लाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग
- (ii) भ्रकार्यनिक कोमीन 100 पीपीएम (कुल क्रोमाइड के इस में अभिव्यक्त)
- (iv) सूक्ष्म जैरिक भार:—
 कुल जीवनक्षम काउन्ट 10⁶ प्रति ग्राम
 फ्र्लूंब 10⁴ प्रशिग्राम
 क्रिकोली 10⁸ प्रतिग्राम
 सालमोनेल्ल नेगेटिक
 क्रिकेटिक

धनुसूची---- 12

(नियम 3 और 4 देखों)

धम प्रालू मसाला का श्रेणी भ्रमिधान और उसकी क्याबिटी की परिभाषा

ओ णी मणिधा न	7			क्वालिटी की पा	रेभाषा				
			विशेष गुण						
आर्ट्रेना अन्तर्यस्तु भार के ब्राह्मर पर प्रतिगत		णुष्क भार के श्राधार श्रम्ल श्रयुलनगील भरम पर श्रपरिष्कृत रेशा णुष्क भार के श्राधार भार के श्राधार पर पर भार का श्रीतेणत प्रतिशत		एन एर्सएल के रूप में श्रवाष्पशील ईथर- नमक णुष्क भार के निष्कर्षण शुष्क भार झाधार पर भार का के श्राधार पर भार प्रतिशत प्रतिशत		वाष्पश्चील तेल गुष्क भ्राक्षार पर यो/ज्ब्ल्यू	मसाला धन्तर्वस्तु भार के ग्राधार पर प्रतिशत		
	म्रधिकतम	प्रधिकतम	ग्रधिकतम	श्रविकतम	न्यूनसम	न्यूनतम	न्यूनतम		
1	2	3	4	5	6	7	8		
मानक श्रेणी	10.0	15,0	1.5	2.0	15.0	0.20	80		

शनुमूच:-12 (जारी)

वम मालु मसाला का श्रेणी मभिधान और वशिलटी की परिभाषा

<u> </u>		
श्रेणी ग्रभिधान	साधारण गुण	
	9	
		
	•	

दमः भान् मताना

मानक श्रेणी

- (क) यह साफ, शुब्क और स्वाल्थ्यकर मसालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्च, काली मिर्च, हल्दी, प्रदरक, इलायची, खसखस, सौंफ, क्षेजपात, मास, जायफल, लहसुन, ऐसाफीयटिङ, सरसों, तिल, नारियल, श्रादि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिमा पूने या तते या भूने प्रथवा सले हुए को पीस कर प्राप्त किया जाएगा ।
- (ख) इसमें मिलायां हुआ स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेप और खाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, ग्रभिलक्षिक स्वाद होगा मुर्व्यविकारक उत्पाद में मिला होगा ।
- (ध) यह अक्षत गंध, भरटगंधकारी, मैल, कीटग्रसन मिलाए भए अरंजक पदार्थ साधारण नमक से भिन्न खाने योग्य परिरक्षकों से मुक्त होगा ।
- (इ.) इपर्वे एफनाटोक्सिन, कीटनाणक, भवणिष्ट, शान्विक संदूषक और सुध्मजैविक भार निम्नलिखित सीमा से मधिक नहीं होगा:---
- (i) एफ्लाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग
- (ii) शकार्जनिक क्रोमीन 100 गी पी एम (कुल क्रोमाइड के रूप में अभिव्यक्त)
- (iii) द्याविक मंतूषक

भार्मे निक	5 पीपीएम
लैंड	10 पी पी एम
तावा	30 पी पी एम
जस्ता	50 पी पी एम
टो न	250 पी पी एम

(iv) सूक्ष्म जैविक भार

भुष गीवनक्षम काउन्ट 10⁸ प्रतिग्राम फर्फूब 104⁴ प्रतिग्राम ईकोली 103³ प्रतिग्राम सालमोनेल्ल नेगेटिब

धनुसूची-13

(नियम 3 और 4 देखों)

पाव भाजी मसाला का श्रेणी भभिदान और उसकी क्वालिटी की परिभाषा

ञेणो भभिधान	क् वालिटो की परिभाषा						
	विष्येष सुप						
maga na maman () galee () affect ()	श्राक्षेता श्रन्तर्थस्तु भार के श्राधार पर प्रतिशत	भाधार पर भप-		रूप में नमक	भारके प्राधार	वाधाशील सेल शुष्क ग्राक्षार पर बॉ/डब्लू	मताला भन्त- मताला भन्त- वेंस्यु भाग के भाधार पर प्रतिशत
	म्या हात्र	भाविकतम	श्रीधकतम	म्राधि हतम	न्यूनतम	म्यू नहाम	र यूनतम
1	2	3	4	5	6	7	8
मानक श्रेगो	10.0	15.0	1.5	10.0	14.0	0.20	70

भनुसूची-13 (जारी)

पाव भाजी मसाला का श्रेणी अभिधान और क्वालिटी की परिभाषा

श्रेणी ग्रमिधान

साधारण गुण

9

पाव भाजी मसाला--

मानक श्रेणी

- (क) यह साफ मुष्क और स्वास्थ्यकर मसालों और बासकों जैसे धनिया, जीरा, मेथी, मिर्च, काली मिर्च, हल्दी, अदरक, इलायची, खसखस, सौंफ, क्षेजपात, मास, जायफल, लहसुन, ऐसाफीयटिङ, सरसों, तिल, नारियक, यादि से उन्हें खाने योग्य तेल में बिना धूने या तले या धूने ग्रथवा तले हुए को पीस कर प्राप्त किया जाएगा।
- (ख) इसमें मिलाया हुन्ना स्टार्च, दाल, खाने योग्य तेल और खाने योग्य साधारण नमक हो सकता है।
- (ग) इसका ताजा, मोहक, ग्राभिलक्षिक स्वाद होगा सुरूचिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (ध) यह विकृतगंत्र, भस्टगंधकारो, मैल, कोटप्रसन मिलाए गए विरंजक पदार्थ साधारण नमक से भिल खाने योग्य परिरक्तकों से मुक्त होगा ।
- (ङ) इसमें एक्लाटोक्सिन, कीटनामक, प्रविष्ठिंद, धारिक सेंद्रुपक, और सूक्ष्मजैविक भार निम्नलिखित सीमा से प्रधिक नहीं होंगा :--
- (i) एपलाटोक्सिन प्रति विलियन 30 भाग
- (ii) अवार्वनिक ब्रोमीन

100 पी पी एम

(कुल ब्रोमाइड के रूप में ग्रिभव्यक्त)

(iii) धार्विक संदूषक

श्रार्सेनिक 5 पी पी एम 10 पी पी एम लैड 30 पी पी एम तांबा 50 थी थी एम जस्ता 250 पी पी एम टीन

(iv) सूक्ष्म जैविक भार 10 प्रतिग्राम कुल जीवनक्षम काउन्ट 104 प्रतिग्राम फफ़्द 10⁸ प्रतिग्राम् ईकोली नेगेटिव सालमोनेल्ल

ग्रनुसूची-14 (नियम 3 और 4 देखें)

मिश्रित मसाला का श्रेणी अभिधान और उसकी क्वालिटी की परिभाषा

श्रेणो चभिद्यान		. 4 <u>-</u>	क्वालिटी की परि	माथा			
	eri g demokrati antanana		विभोष गुण	And the second s			
	श्राद्वेता अन्वेस्तु भार के अध्यार पर अतिशत	झाधार पर छा- रिष्कृत रेशा भार	स्रम्ल स्रष्टुलनशील सस्म शुष्टा भार के स्राधार पर भार का प्रतिशत	रुगमें नमक शुक्र भारके	श्रवाष्पशील ईशर निष्वार्षण शुष्क भार के श्राधार पर भाद का प्रतिशत	वाष्पशील तेल शुष्क धाद्यार पर वं//डब्स्	मसाला ग्रन्त- बंस्तु भार के ग्राधार पर प्रतिकात
and the state of t	ग्रधिकतम	ग्रधिकतम	श्र <u>धिकतम</u>	म िकतम	न्यू न तम	न्यू ततम	न्यृनतम
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3	4	5	6	7	8
मानक श्रेणा	10.0	20.0	.2,0	10.0	5.0	0.20	70

यनुमुक्ते-14 (जारी)

मिश्रित मसाता का श्रेणी धभिधान और क्वालिटी की परिभाषा

againg specifical are accompany and an included included in the company of the company of the company of the company of the company and the company of the c	
श्रेणी ग्रभिष्ठान	साधारण गुग
فيته مناوات والمراجع	AR PER AREA SAN PER SAN
	9
المراجع الم	الله المانية المواقعة والمواقعة المواقعة عند المواقعة المواقعة المواقعة المواقعة المواقعة المواقعة والمواقعة والمواقعة المواقعة
forfare marrow	

निश्रित मसाला

मानक श्रेणी

- (ভ) यह भाफ, शुक्क और स्वास्थ्यकर मनालों औ^न बातकों <mark>औ</mark>से धनिया, जीरा, नेथी, मिर्च, काली निर्च, हल्दी, ब्रदरक ছলামখী, खसक्कम, सींफ, सेजपाल, मांस, जायफत, लहुसत, ऐसाफीपटिड, सरसों, तिल, नारियल, श्रावि से उन्हें खाने योग्य तेल में श्रिना भूने या सले या भूने अश्रवा तले हुए को पंस कर प्राप्त किया जाएगा।
- (ख) इसमें मिलाया हुन्ना स्टार्च, दाल, खाने योग्य सेल और खाने योग्य साधारण नमक हो सफता है।
- (ग) इसका ताजा, भोड़क, प्रभिलक्षिक स्वाद होगा सुरूबिकारक उत्पाद में मिला होगा।
- (घ) यह िक्रुल गंध, भरवगंधकारी, गैल कीटप्रसन मिलाए विरंजक पदार्थ साधारण नमक से भिन्न खोने योग्य परिधकों से मृत्त होता ।
- (इ.) इसर्वे एफलाटोक्सिन, कीटनाशक, गविशिष्ट, धारिवक संदूषक और सूथ्मजैविक भार निम्मानियित सीमा से पश्चिक नहीं होगा :-
- (i) एफपाटोक्सिन प्रति बिलियन 30 भाग
- (ii) भाषार्वनिक मोमीन 100 पी पी एम (कुल ब्रोमाइड के रूप में म्रभिक्थक्त)
- (iii) धार्विक संदूषक :---

धा सानक	5 पापाएम
लैंड	10 पी पी एम
तांग	30 पी पी एम
जस्ता	50 पी पी एम
टीन	250 पी पी एम

(iv) सूक्ष्म जैविक भारः---

सालमोनेरुल	नेगेटिक
ई कोली	103 प्रतिग्राम
पफूंच	104 प्रतिग्राम
कुल जीवनक्षम काउन्ट	106 प्रतिग्राप

45011/1/92-एम-II] पी. ज्योति राष्ट्र, संयुक्त सचित्र

MINISTRY OF RURAL DEVELOPMENT

New Delhi, the 1st October, 1993

Mixed-Masala Powders Grading and Marking Rules, 1993

G.S.R. 537.—The following draft of the Mixed Masala Powders Grading and Marking Rules, which the Central Government proposes to make, in exercise of the powers conferred by section 3 of the Agricultural Products (Grading and Ma king) Act, 1937 (1 of 1937), is hereby published for information of all persoen likely to be affected thereby, and the the power of the thereby and the thereby are the thereby and the thereby are the thereby and the thereby are the thereby are the thereby are the thereby and the thereby are the thereb notice is hereby given that the said draft rules shall be taken into consideration after the expiry of forty-five days from the date on which copies of the Official Gazette containing this notification are made available to the public;

Any person desiring to make any suggestions or objections in respect of the said draft rules may forward the same for consideration of the Central Government, within the said period of forty-five days to the Agricultural Marketing Adviser to the Government of India, Directorate of Marketing and Inspection. Head Office, Central Government Offices New Building, Neighbourhood-4 Faridabad, (Haryana) 121(101, who shall forward the same to the Central Government for consideration.

DRAFT RULES

- 1. Short title, application and commencement.—(1) These rules may be called the Mixed Masala Powders Grading and Marking Rules, 1993.
- (2) They shall apply to mixed masala powders prepared in India.

- (3) They shall come into force from the date of their publication in the Cificial Gazette.
- 2. Definitions-In these rules, unless the context otherwise, requires,—
 - (a) "Agricultural Marketing Adviser" means the Agricultural Marketing Adviser to the Government of India:
 - (b) "Authorised packer" means a person or a body of persons who has been granted a Certificate of Authorisation to grade and mark the mixed masala powders in accordance with the grade standards and procedure specified in these rules;
 - (c) "Certificate of Authorisation" means a certificate issued under the General Grading and Marking Rules, 1988;
 - (d) "Mixed masala powders" means mixtures of two or more spices in powdered form, with or without addition of edible starch, edible oil and edible common salt;
 - (e) "Schedule" means a Schedule appended to these rules.
 - (f) "Spices" includes Cardamom, Pepper, Chilly, Ginger, Turmeric, Coriander, Cumin, Fennel, Fennugreek, Celery, Anisced, Bishopsweed, Caraway, Dill, Cinnamon, Cassia, Garlic, Curry leaf, Kokum, Mint, Mustard, Parsley, Pomegranate seed, Saffron, Vanilla, Tejpat, etc.
- 3. Grade designation.—The grade designation to indicate the quality of mixed masala powders of varying trade descriptions shall be as set out in column (1) of the Schedules-III to XIV.
- 4. Definition of quality.—The quality indicated by such grade designation shall be as set out, against such designation, in columns (2) to (9) of the Schedules III to XIV.
- 5. Grade designation marks.—The grade designation marks shall consist of.—
 - (1) a label specifying name or trade description of the product, grade designation and bearing a design consisting of an outline map of India with the word "AGMARK" and the figure of rising sun with the words "Produce of India" and "भारतं " स्टाद' पट्टाद' resembling the one as set out in schedule I; or
 - (2) "AGMARK replica" consisting of a design incorporating the number of Certificate of Authorisation, the word "AGMARK", name or trade description of the product, grade designation and resembling the one as set out in Schedule-II;
 - Provided that the use of AGMARK replica in lieu of AGMARK labels shall be allowed only to such authorised packer who has been, on an application made in writing, to the Agricultural Marketing Adviser or an officer authorised by him in this regard and the necessary permission granted by such Adviser or officer.
- 6. Method of packing.—(1) The mixed masala powders shall be backed in new clean and sound containers made of jute or cloth or tinplate with inner lining or 200 gauge high density polyethylene or in sound and clean glass bottles or in new sound and clean bouches of 200 gauge polypropylene or high density polyethylene or containers in the form of bottles, jars, cens or pouches made or laminated/extrusioned] metallised/multilayer food grade plastic materials.
- (2) The containers shall be free from insect infestation, fungus contamination, deleterious substances and any undesirable or obnoxious smell.

- (3) Each package shall be securely closed in the manner suggested by the Agricultural Marketing Adviser from time to time.
- (4) Suitable number of consumer packs containing graded material of the same grade designation and from the same lot/batch may be packed in master containers such as wooden/carboard cases.
- 7. Method of marking,—(1) The grade designation mark shall be securely affixed to or clearly and indelibly prin ed on each container as suggested by the Agricultural Marketing Advisor from time to time.
- (2) In addition to the grade designation mark, the following particulars shall be clearly and indelibly marked on each container, namely:—
 - (a) Name and address of the packer,
 - (b) Place of packing,
 - (c) Date of packing in month and year,
 - (d) Date of expiry (wherever applicable).
 - (e) Lot batch number.
 - (f) Net weight.
 - (g) Names of ingredients used in the product in descendit 2 order of composition by weight,
 - (h) Name of edible oil used for frying if the spices and coadiments were fried in oil before grinding.
 - NOTE.—The date of packing shall be the date on which the analysis of the cample of mixed massala powder was completed.
- (3) The Authorised packer may, with prior approval of the Agricultural Marketing Advisor or an officer authorised by him in this regard, affix his private trade mark or trade brand on the graded packages:

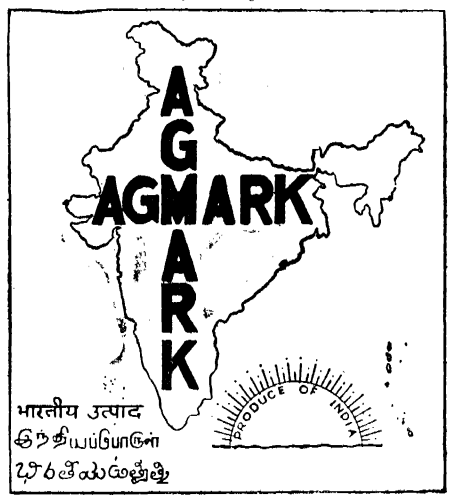
Provided that the private trade mark or trade brand does not indicate different quality other than that indicated by the grade designation mark affixed to the puckage.

- 8. Special conditions for grant of certificate of authorization.—In addition to the general conditions specified in subrule (8) of rule 3 of the General Grading and Marking Rules, 1988, the following shall be the additional conditions for grant of Certificate of Authorisation for grading and marking of mix massala powders, namely:—
 - (1) The Authorised packer shall either set up his own laboratory with all necessary apparatus and chemicals, manned by a qualified chemist approved by the Agricultural Marketing Adviser or an officer cuthorised in this regard for toting the quality of spices and condiments and also the quality of mix manala powder or have access to the State grading laboratory or private commercial laboratory approved for the purpose.
 - (2) The premises for processing, blending, grinding and packing shall be maintained in perfect hygienic and samitory conditions and the personnel engaged in these operations shall be in sound health and free from any contagious disease.
 - (3) The authorised packer shall maintain proper record of spices and condiments used in preparing each lot batch of mix masala powders and shall submit the periodical returns in the proforma suggested by the Agricultural Marketing Adviser pertaining to the grading work to the Directorate of Marketing and Inspection, Government of India.

SCHEDULE-1

[See rule 5(1)]

Grade designation mark 'Design on the Agmark label



SCHEDULE-II

[See rule 5(2)]

Grade designation mark 'Design of Agmark replica'



NAME OF COMMODITY.....GRADE.....

10³ per gram

Negative

SCHEDULE-III

(See rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of SAMBAR POWDER

Grade designation	Definition of quality								
designation	_,		Special charac	cteristics	·				
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry weight basis, percent by weight Maximum	Acid insoluble ash, on dry weight basis percent by weight	Salt as NaCl on dry weight basis, percent by weight Maximum	Non-Volatile Ether extract on dry weight basis, percent by weight Minimum	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight		
<u> </u>	2	3	<u> </u>	5		7	8		
Standard Grade	10.0	15.0	1.5	8.0	8.0	0.20	70		

SCHEDULE-III (Contd.)

	Grade designation and defini	tion of quality of SA	MBAR POWDER			
Grade designation	General characteristics					
		9				
	SAMBAR POWDER-					
Standard Grade	 (a) shall be obtained by gri coriander, cumin, fenu caraway, tejpatta, mace, with or without roastin 	greek, chillies, peeper nutmeg, garlic, asaf	, turmeric, ginger, car oetida, mustard, sed	damom, poppy seeds,		
	(b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt; shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the production.					
	(d) shall be free from rane matter and preservatives	· -		tion, added colouring		
	(e) shall not contain affat load exceeding the follow	•	idue, mettalle contam	inants and microbial		
	(i) Aflatoxin30 parts pe	er billion; (ii) Inorganie bromir (expressed as total	ne100 ppm bromide)		
	(iii) Metallic contaminants.—	- (i:	v) Microbial load			
	Arsenic	5 ppm	Total viable count	10 ⁶ per a gram		
	Lead	10 ppm	Moulds	104 per gram		

30 ppm

50 ppm

250 ppm

E. coli

Salmonella

Copper

Zinc

Tin

SCHEDULE-IV

(See rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of RASAM POWDER

Grade designation	Definition of quality								
			Special cha	racteristics					
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry weight basis, percent by weight	Acid insoluble ash, on dry weight basis percent by weight	Salt as NaCl on dry weight basis, percent by weight	Non-volatile Ether extract on basis, percent by weight	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight		
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Minimum	Minimum	Minimum		
1	2	3	4	5	6	7	8		
Standard Grade	10.0	18.0	1.5	8.0	8.0	0.20	70		

SCHEDULE-IV (contd.)

Grade designation and definition of quality of RASAM POWDER

Grade designation		Gen	eral characteristic	cs			
Standard Grade	Rasa	am powder.—					
	(a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments coriander, cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, popp caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut, etc without roasting or frying in edible oil;						
	 (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the (d) shall be free from rancid taste, mustry odour, dirt, insect infestation, added colour and preservatives other than edible common salt; 						
		shall not contain aflaton exceeding the following		sidue	, metallic contaminar	ats and microbial load	
	(i)	Aflatoxin30 parts	per billion;	(ii)	Inorganic bromine (expressed as total browning)		
	(iii)	Metallic contaminants		(iv)	Microbial load		
		Arsenic	5 ppm		Total viable count	10 ⁶ per gram	
		Lead	10 ppm		Moulds	104 per gram	
		Соррег	30 ppm		E. coil	10 ^a per gram	
		Zinc	50 ppm		Salmonella	Negative	
		Tin	250 ppm				

SCHEDULE-V (See rules 3 and 4)

Moisture Crude Acid Salt as Non- Volatile Spices content, fibre on dry insoluble NaCl Volatile oil, content percent by weight ash, ou on dry ether extract percent V/W percent by weight basis, per- dry weight weight on dry on dry basis weight by weight by weight by weight by weight percent weight basis, percent weight by weight percent by weight weight percent by weight				Definiti	on of quality			
Content, fibre on dry insoluble NaCI Volatile oil, percent by weight ash, on on dry ether extract by basis, percent by weight by weight weight on dry on dry basis percent by weight weight weight no dry on dry basis weight weight by weight by weight by weight percent by weight weight no dry weight weight no dry weight weight no dry no dry basis no dry no	Frade esignation				Special characte	eristics		
Maximum Maximum Maximum Maximum Minimum Minimum Minimum Minimum (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) TANDARD 10.0 16.00 3.0 40.0 9.0 0.20 50 Grade Gesignation TANDARD Grace Chana masala:, (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as corian cumin, fenugreck, chillier, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta m nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut, etc., with or without roasting or fryin edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter preservatives other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load exce the following limits. (i) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine expressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. (i) Microbial laod. Arsenic 5 ppm Total viable count 104 per gram Lead 10 ppm Moulds 106 per gram Copper 30 ppm E. soli 106 per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative SCHEDULE-VI (Sce rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality		content, percent by	fibre on dry weight basis, per- cent by	insoluble ash, on dry weight basis, percent	NaCl on dry weight percent	Volatile ether extract on dry weight basis, percent by	oil, percent V/W	content percent by
TANDARD 10.0 16.00 3.0 40.0 9.0 0.20 50 Strade General characteristics General characteristics General characteristics Chana masala:, (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as corian cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta mutmeg, garlic, asafeetida, mustard, sesame, coconut, etc., with or without roasting or fryin edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible commensalt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter preservatives other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load excethe following limits. (i) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine expressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. Arsenic 5 ppm Total viable count 10 ¹⁰ per gram Lead 10 ppm Moulds 10 ¹⁰ per gram Copper 30 ppm E. soli 10 ¹⁰ per gram Mogative SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality		Maximum	Maximum	Maximum	Maximum		Minimum	Minimum
Grade Grade Grade Chana masala: (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as corian cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta m nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconur, etc., with or without roasting or fryin edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible commen salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter preservatives other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load excethe following limits. (j) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine too per gram Lead 10 ppm Moulds 10° per gram Lead 10 ppm Moulds 10° per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Chana masala:, (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as corian cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta m nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut, etc., with or without roasting or fryin edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible commen salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter preservatives other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load excee the following limits. (i) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine expressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. iv) Microbial laod. Arsenic 5 ppm Total viable count 10 per gram Lead 10 ppm Moulds 10 per gram Copper 30 ppm E. eoli 10 per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tim 250 ppm Salmonella Negative SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality	TANDARI Grade	D 10.0	16.00	3.0	40.0	9.0	0.20	50
Chana masala:, (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as corian cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta m nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut, etc., with or without roasting or fryin edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter preservatives other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load excethe following limits. (i) Aflatoxin 30 pærts per billion; (ii) Inorganic bromine 100 per expressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. Arsenic 5 ppm Total viable count 101 per gram Lead 10 ppm Moulds 106 per gram Copper 30 ppm E. soli 106 per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tim 250 ppm ScheDule-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality	Grade Jesignation				General characte	ristics		
preservatives other than edible common sait; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load excert the following limits. (i) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine 100 pexpressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. iv) Microbial laod. Arsenic . 5 ppm Total viable count 101 per gram Lead 10 ppm Moulds 106 per gram Copper 30 ppm E. eoli 106 per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tin 250 ppm SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality	Jrac'e	(a) s	shall be obtaine	l∝ obillio≎ maa⊸mav	on frammatic cinc	raw agedgeacen is	onny seeos calay	Way, to Je was
(ii) Aflatoxin 30 parts per billion; (ii) Inorganic bromine expressed as total bromide) (iii) Metallic contaminants. iv) Microbial laod. Arsenic . 5 ppm Total viable count 10 ¹ per gram Lead 10 ppm Moulds 10 ⁶ per gram Copper 30 ppm E. coli 10 ⁶ per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tim 250 ppm SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality		(b) 1	edible oil; may contain add	led starch, pulses,	edible oil and edi	ble common salt;	associated with	the product;
Arsenic . 5 ppm Total viable count 10¹ per gram Lead 10 ppm Moulds 10⁶ per gram Copper 30 ppm E. ooli 10⁶ per gram Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tim 250 ppm SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality Grade		(b) 1 (c) 3 (d) sh	edible oil; may contain add shall have fres all be free fro preservatives of shall not conta	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co tin aflatoxin, ins	edible oil and edi characteristic ta musty odour,	ble commen salt; aste and flavour dirt, insect infesta	associated with	the product; puring matter; bial load excee
Zinc 50 ppm Salmonella Negative Tin 250 ppm SCHEDULE-VI (See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality		(b) 1 (c) (d) sh (e)	edible oil; may contain add shall have fres all be free fre preservatives of shall not conta the following lin Aflatoxin	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co tin aflatoxin, ins nits. 30 parts pe	edible oil and edi characteristic ta musty odour, mmon salt; ecticide residue,	ble common salt; aste and flavour dirt, insect infesta metallic contami (ii) Inorganic l expressed	associated with ation, added colornants and micro promine as total bromide)	the product; buring matter; bial load excee
(See rules 3 and 4) Grade designation and definition of quality of CHAT MASLA Definition of quality Grade		(b) 1 (c) (d) sh (e) (i) (iii)	edible oil; may contain add shall have fres all be free fro preservatives of shall not conta the following lin Aflatoxin Metallic contam Arsenic Lead	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co in aflatoxin, insnits. 30 parts per sinants.	edible oil and edi characteristic ta musty odour, mmon salt; ecticide residue, r billion; ppm	ble commen salt; aste and flavour dirt, insect infesta metallic contami (ii) Inorganic l expressed iv) Microbial Total viab Moulds	associated with ation, added color nants and micro promine as total bromide) laod.	the product; buring matter bial load excee 100 pl 01 per gram 06 per gram
Definition of quality Grade		(b) 1 (c) (d) sh (e) (i) (iii)	edible oil; may contain add shall have fres all be free fro preservatives of shall not conta the following lin Aflatoxin Metallic contam Arsenic Lead Copper Zinc	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co ain aflatoxin, ins nits. 30 pærts pe sinants. 5 10 30 55	edible oil and edi characteristic ta musty odour, mmon salt; ecticide residue, r billion; ppm ppm ppm ppm ppm ppm	ble commen salt; aste and flavour dirt, insect infesta metallic contami (ii) Inorganic l expressed iv) Microbial Total viab Moulds E. coli	associated with ation, added color nants and micro promine as total bromide) laod.	the product; buring matter bial load excee 100 pl 01 per gram 06 per gram 06 per gram
Grade		(b) 1 (c) (d) sh (e) (i) (iii)	edible oil; may contain add shall have fres all be free fro preservatives of shall not conta the following lin Aflatoxin Metallic contam Arsenic Lead Copper Zinc Tin	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co ain aflatoxin, ins nits. 30 parts pe inants. 5 10 30 50 2 S (See 1	edible oil and edi characteristic ta musty odour, mmon salt; ecticide residue, r billion; ppm ppm ppm ppm ppm ppm ppm ppm ppm p	ble commen salt; aste and flavour dirt, insect infesta metallic contami (ii) Inorganic l expressed iv) Microbial Total viab Moulds E. coli Salmonell	associated with ation, added color nants and micro promine as total bromide) laod.	the product; buring matter bial load excee 100 pl 01 per gram 06 per gram 06 per gram
		(b) 1 (c) (d) sh (e) (i) (iii)	edible oil; may contain add shall have fres all be free fro preservatives of shall not conta the following lin Aflatoxin Metallic contam Arsenic Lead Copper Zinc Tin	led starch, pulses, h and pleasant om rancid taste, her than edible co ain aflatoxin, ins nits. 30 parts pe inants. 5 10 30 50 2 S (See 1	edible oil and edi characteristic ta musty odour, mmon salt; ecticide residue, r billion; ppm ppm ppm ppm ppm ppm ppm ppm CHEDULE-VI ules 3 and 4) ition of quality of	ble commen salt; aste and flavour dirt, insect infesta metallic contami (ii) Inorganic I expressed iv) Microbial Total viab Moulds E. coli Salmonell	associated with ation, added color nants and micro promine as total bromide) laod. le count 1 1 1 1	the product; buring matter bial load excee 100 pl 01 per gram 06 per gram 06 per gram

				D	efinition of qualit	ty		
Grade designation			Special characteristics Non Volatile Spices					
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry insoluble weight ash, on dry basis, weight percent by weight by weight by weight		Salt as NaCl on dry weight basis, percent by weight	Non- Volatile Ether extract on dry weight basis, percent by weight	Volatile oil, per cent V/W on dry basis	content percent by weight	
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Minimum	Minimum	Minimum	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
(1) STANDARI		15.9	3.0	40.0	5.0	0.20	50	
Grade designation					·			

General characteristics

Glade D sination

Chat masala,

STANDARD (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and confiments such as container, cumin, Grade fronumeck, chillies, pepper, turmoric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic, as a footida, mustard, sesame, coconut etc., with or without roasting or frying in edible oil;

(9)

- (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt;
- (c) shall have frosh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product:
- (d) shall be free from rancid tast, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter and preservatives other than odible common salt:
- (e) shall not contain aflatoxin, inscricite residue, metallic contaminants and microbial a load exceeding the following limits.
- (i) Matoxin 30 (ii) Inorganie bromine. parts per billion. . (expressed as total bromide) (iv) Microbial load. (iii) Metallic contaminants. 10s per gram Arsenic Total viable count. ppm 104 per gram Lead Moulds 10 ppm 103 per gram Copper 30 ppm E. coli Zinc 50 ppm Salmonella Negative. Tin 250 ppm

SCHEDULE-VII

(see rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of CHOLE MASALA

Grade designation				Defin	ition of quality		
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry weight basis, percent by weight	Acidinsoluble ash, on dry weight basis, percent by weight	Salt as NaCl on dry weight basis, percent by weight	Non- Volatile Ether extract on dry weight hasis, percent by	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	weight Minimum	Minimum	Min'mum
(1)	(2)	3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
STANDARI Grade	D 10.0	15.0	1.5	8.0	12.0	0.20	70

SCHEDULE-VII (contcd.

Grade designation and definition of quality of CHOLE MASLA

Grade	General characteristics	
designation		

Chole masala

- STANDARD (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as coriander, cumin, fonugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic asafoctide, mustard, sesame, coconut etc. with or without roasting or frying in edible oil;
 - (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt;
 - (e) shall have fresh and pleasant characteristics taste and flavour associated with the product;
 - (d) shall be free from rancid taste, musty odour, cirt, insect infestation, added colouring matter and preservatives other than edible common salt;

Zinc

Tin

Salmonella

Negative

	Shall not contain aflatoxin, following limits:	insecticide residue, m	netallic contaminants and micro	obial load exceeding the
(i)	Affatoxin	30 parts per billion;	(ii) Inorganic bromine (expressed as total br	100 ppm romide)
(iii)	Metallic contaminants		(iv) Microbial load.	
	Arsenic	5 ppm	Total viable count	10 ⁸ per gram
	Lead	10 ppm	Moulds	104 per gram
	Copper	30 ppm	E.coli	10° per gram

SCHEDULE VII

50 ppm

250 ppm

(See rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of MEAT/MUTTON MASALA

			Definit	tion of guelity				
Grade designation	special characteristics							
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry weight basis, percent by weight		Salt as NaCl on dry weight basis, percent by weight	Non- Volatile Ether extract on dry weight basis, percent by weight	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight	
	Maximum	Maximum	Maximum	Marinnum	Minimuni	Minimum	Minimum	
			4	5 	6	7	8	
STYNDARD Grade	10.0	16.0	1,5	8.0	12.p	0.20	70	

SCHEDULE VIII

Grade designation and definition of quality of MEAT/MUTTON MASALA

Grade	General characteristics
designation	

Meat/Mutton Masala.

- STANDARD (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as coriander, cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut etc., with or without roasting or frying in edible oil:
 - (b) may contain added starch, pulses, edible oil and common salt,
 - (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product;
 - (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouting matter and preservatives other than edible common slat;
 - (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load exceeding the following limits.

(i) Aflatoxin		parts per ion;	(ii) Inorganic bromine (expressed as total	100 ppm bromide)
(iii) Metallic contaminants.			(iv) Microbial load.	
Arsenic	5	ppm	Total viable count.	10° per gram
Lead	10	ppm	Moulds	104 per gram
Соррег	30	ppm	E.coli	10 ^a per gram
Zine	50	ppm	Salmonella	Negative
Tin	250	ppm	. =	

SCHEDULF 1X

(Sec rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of GARAM MASALA

	Definition of quality									
Grade designation	Special characteristies									
	content, on a percent by bas weight by w	ide fibre Jry weight is, percent weight ximum	Acid insoluble ash, on dry weight basis percent by weight Maximum	Salt as NaCl on dry weight basis percent by weight Maximum	Ether extract on	on dry basis	Spices content percent by weight Minimum			
1	2	3	4	5	6	7	8			
Standard Grade	10 0	16.0	1.5	5.0	8.0	0.20	75			
		·			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Grade designation	General characteristics									
Stand a rd Grade	Gram Masala (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as coriander, cumin fornigreel, chillies, papper, turnorise ginger, cardamom, popply seeds chraway, telepatta, mace, nutmed garlie, asafoetide, mustard, sesant, cocomulete, with or without rousting or frying in edible oil;									
Grade	fenugre	el, chillis	, popper, turnome	ginger, cardamo	m, poppy seeds co	raway, tejpatta.	mace, nutme			
Grade	fenugre garlic,	el., chillics asafoetide,	, popper, turnome	ginger, cardamo roconul etc. with	m, poppy seeds or or witness roasting	raway, tejpatta.	mace, nutme			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) sball ha	eek, chillies asafoetide, ntain addee ave fresh ar	, popper, turnorio mustard, sesarii, d I statch, pulses, ed id pleasant charact	ginger, cardamo cocomidete, with lible oil and adible cristic taste and fi	m, poptly seeds of or without rousting e common salt; livour associated wi	raway, tejpatta, or frying in edib	mace, nutme ole oil;			
Grade	fenugre garlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be	eel., chillies asafoetide, ntain added ave fresh ar e free fom to	, popper, turnorio mustard, sesarii, d I statch, pulses, ed id pleasant charact	ginger, cardamo cocomidete, with lible oil and adible cristic taste and fi	m, poppy seeds co or without roasting e common salt;	raway, tejpatta, or frying in edib	mace, nutme ole oil;			
Grade	fonugre garlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall no	ek, chillies asafoetide, ntain added ave fresh ar e free fom to ther edible	, popper, turnoric mustard, sesari ; of d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty of common salt;	ginger, cardamo cocomit etc. with lible oil and adible cristic taste and floodour, dirt, insect	m, poptly seeds of or without rousting e common salt; livour associated wi	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; I colouring matte	mace, nutmepole oil; er and preserva			
Grade	fenugre garlie, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall no	el., chillies asafoetide, ntain added ave fresh ar e free fom to ther edible of contain a ng limits.—	, popper, turnoric mustard, sesari ; of d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty of common salt;	ginger, cardamo reconcilete, with lible oil and adibl cristic taste and fl adour, dirt, insect to residue, metali	m, popply seeds co or witnout rousting a common salt; hivour associated wi t, infestition, added	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; I colouring matted in 'crobis! load ne 100 ppm	mace, nutmeple oil; or and preserve			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall no followin	el., chillies asafoetide, asafoetide, atain added ave fresh are free fom to ther edible of contain a ng limits.—Aflatoxin	, popper, turnoric mustard, sesam; of d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty common salt; affatoxin, insecticia	ginger, cardamo cocomil etc. with lible oil and adibl cristic taste and fl odour, dirt, insect to residue, metali illion; (m, popply seeds or of witnout rousting a common salt; havour associated wit, infestation, addedictic contaminants and it in Inorganic bromi	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; ! colouring matte d m'crobis! load ne 100 ppm stal bromide)	mace, nutmeple oil; er and preserve			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall no followin (i) .	el., chillies asafoetide, asafoetide, atain added ave fresh are free fom to ther edible of contain a ng limits.—Aflatoxin	, papper, turnoric mustard, sesami, d d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty common salt; affatoxin, insecticie 30 parts per b	ginger, cardamo cocomil etc. with lible oil and adibl cristic taste and fl odour, dirt, insect to residue, metali illion; (m, popply seeds on or without rousting a common salt; havour associated wit, infestation, addediction contaminants and (expressed as to with Microbial load.— Total viable contaminations.	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; ! colouring matte d m'crobis! lond ne 100 ppm stal bromide) - unt 10 pcr gr	mace, nutmented oils oil; and preserved exceeding the			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall ne followin (i) ,	ell, chillies asafoetide, ntain added ave fresh ar efree fom to ther edible of contain a ng limits.— Aflatoxin Metallie con Arsenic Lead	, papper, turnoric mustard, sesari ; of d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty of common salt; affatoxin, insecticion 30 parts per b mtaminants. 5 ppm 10 ppm	ginger, cardamo cocomil etc. with lible oil and adibl cristic taste and fl odour, dirt, insect to residue, metali illion; (m, popply seeds on or without rousting a common salt; havour associated wit, infestation, addediction of the contaminants and (expressed as to with the contamination). Microbial load.— Total viable contamination.	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; ! colouring matte d m'crobis! lond ne 100 ppm stal bromide) - unt 100 pcr gra per gram	mace, nutment ole oil; or and preserve the exceeding the			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall ne followin (i) (iii) 1	ell, chillies asafoetide, ntain added ave fresh are free fom to ther edible of contain and limits.— Aflatoxin Metallie co. Arsenic Lead Copper	, papper, turnoric mustard, sesari ; of d starch, pulses ed and pleasant charact andid taste, musty of common salt; affatoxin, insecticion 30 parts per b mtaminants. 5 ppm 10 ppm 30 ppm	ginger, cardamo cocomil etc. with lible oil and adibl cristic taste and fl odour, dirt, insect to residue, metali illion; (m, popply seeds on or without rousting a common salt; havour associated wit, infestation, addediction of the contaminants and (expressed as to with the contamination). Total viable contamination of the contamination of	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; ! colouring matte d m'crobis! lond ne 100 ppm stal bromide) - unt 100 pcr gra pcr gram pcr gram	mace, nutments ole oil; or and preserve t exceeding the			
Grade	fenugre gatlic, (b) may co (c) shall he (d) shall be tives of (e) shall ne followin (i) (iii) 1	ell, chillies asafoetide, ntain added ave fresh are free fom to ther edible of contain and limits.— Aflatoxin Metallie co. Arsenic Lead Copper	, papper, turnoric mustard, sesari ; of d starch, pulses ed ad pleasant charact andid taste, musty of common salt; affatoxin, insecticion 30 parts per b mtaminants. 5 ppm 10 ppm	ginger, cardamo cocomil etc. with lible oil and adibl cristic taste and fl odour, dirt, insect to residue, metali illion; (m, popply seeds on or without rousting a common salt; havour associated wit, infestation, addediction of the contaminants and (expressed as to with the contamination). Microbial load.— Total viable contamination.	raway, tejpatta, or frying in edib ith the product; ! colouring matte d m'crobis! lond ne 100 ppm stal bromide) - unt 100 pcr gra pcr gram pcr gram	mace, nutmoble oil; er and preserv			

SCHEDULL X

(See rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of FISH MASALA

			Def	inition of quality					
Grade designation	special characteristics								
	Moisture content percent by weight	Crude fibre on dry weight bsais percent by weight	weight basis percent by weight	Salt as NaCl on dry weight basis percent by weight	Non-Volatile Ether extraction dry weight basis percent by weight	basis	weight		
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Minimum	Minimum	Minimum		
1	2	3	4	5	6	7	8		
Standard Grade.	10 0	15.0	1.5	10.0	15.0	0.20	70		

[भाष IIखण्ड	3(i)]		भारत का	राजपत्नः ग्रस्तूबर 3	০,1993/কার্নিক ৪,1	915	1901		
Grade designation	 <u></u> -		General	characterist ics		 			
Standard Grade	Fish masala.— (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such as coriander, cumin, fenugreek, childes, pepper, turmeric, ginger, cardamon, poppy seeds, caraway, to patta, mace, nutmeg garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut etc. with or without roasting or frying in edible oil; (b) may contain added starch, pulses, edible oil and edible common salt;								
			rancid taste, mus	sty odoar, dirt, ins	flavour associated v sect infestation, add		ter and preserva-		
	(e)				tallic contaminants	s and microbial lo	ad exceeding the		
			30 parts per bi	llion		romine 100 ppr total bromide)	n		
		(iii) Metllic con Arsenic Lead Copper Zinc Tin	5 ppm 10 ppm 30 ppm 30 ppm 50 ppm 250 ppm		(iv) Microbial loa Total viable c Moulds E, coli Salmonella	al viable count 10° per gram ulds 10° per gram oli 10° per gram			
				HEDULE-XI			- 4-20		
	C	end - Awigenation as		ules 3 and 4)	/Tandoori Chicken	Masala			
			-	Definition o					
Grade	Special character istics								
designation	Moisture content percent by weight	Cru e fibre on dry weight basis percent by weight		Salt as NaCl on dry weight basis percent by weight	Non-Volatile	Volatile oil percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight.		
	Maximum	Maximum	Maximum	Mdximum	Minimum	Minimum	Minimum		
1	2		4	5	6	7	8		
Standard Grade	10.0	15.0	1.5	10.0	14.0	0.20	70		
Grade designation	·			General charac	cteristics				
Standard Grade	(fenugreek chill garlie, asafoetid b) may contain ad (c) shall have fresh (d) shall be free fro tives other than	d by grinding cleating pepper turm ta, mustard, sesanded starch, pulses and pleasant char om rancid tast, mand pleasant char in aflatoxin, insection	an dry and wholes eric ginger cards ne, coconut etc, who s, edible oil ad edi racteristic taste and nuty odour, dirt, in lalt;	some spices and common poppy seed ith or without roas ible common salt; If flavour associated seet infestation, additionally	s cataway tejpatiting or frying in editing or frying in editing in the production of the colouring management of the colouring management in the colouring management is a colouring management of the colouring management is a cataway tejpatit to colour in the colouring management of the colouring management is a cataway tejpatit to colour in the colouring management of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway tejpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the colouring management is a cataway telpatit time of the cataway	ta mace nutmeg, dible oil; et; et; tter an i preserva-		

(ii) Inorganic bromine .. 100 ppm (expressed as total bromide)

..100 per gram

.. 10 4 per gram

.. 10° per gram

.. Negative

(iv) Microbial load .--

Salmonella

Moulds

E. coli

Total viable count

following limits. -

Arsenic

Copper

Lead

Zinc

Tin

(i) Aflatoxin . . 30 pacts per billion;

.. 5 ppm

.. 10 ppm

.. 30 ppm

.. 50 ppm

...250 ppm

(iii) Mctallic contaminants .-

SCHEDULE XII

(See rules 3 and 4)
Grade designation and definition of quality of DAM ALU MASALA

	Definition of quality									
Grade designation		Special characteristics								
	Moisture content, percent by weight	ontent, on dry weight basis, percent	ash, on div		Non-volatile Ether extraction dry weight basis, percent by weight	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices confent opercent by weight			
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Minimum	Minimum	Minimum			
1	2	3	4	5	6	7	8			
Standard Grado	10.0	15.0	1.5	2.0	15.0	0.20	80			
Grade designation	General characteristics									
Standard Grade	Dam Alu Masala. (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome spices and condiments such a s coriander, Dunin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic, asafoetida, mustard, sesame, coconut, etc., with or without roasting or frying in edible oil;									
	(b) may contain added starch, pulses, edific oil and eidible common salt;									
	 (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from tancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colcuring matter and present varives other than edible common salt; 									
	(c) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load exceeding the following limits.									
		(i) Aflatoxin	. 30 parts per billic	on; (i	(ii) Inorganic bromine 100 ppm (expressed as total bromide)					
		Lead Copper	ntaminants 5 ppm 10 ppm 30 ppm 50 ppm 250 ppm	(î·	v) Microbial load. Total viable cou Moulds E. coli Salmonella	int 10° per gr 10° per gr 10° per gr Negative	am			

SCHEDULE-XIII (See rules 3 and 4)

Grade designation and definition of quality of PAV BHAJI MASALA

			Defi	nition of quality				
Grade designation	Special characteristics							
	Moisture content, percent by weight	Crude fibre on dry weight basis, percent by weight	Acid insoluble ash, on dry weight basis, per cent by weight	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Non-Volatile Ether extract on dry weight basis, percent by weight	Volatile oil, percent V/W on dry basis	Spices content percent by weight	
	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Minimum	Minimum	Minimum	
1	2	3	4	5	6	7	b	
Standard Grade	10,0	15.0	1.5	10.0	14.0	0.20	70	

Grade designation			General cha	recteristics					
Standard	Pav R	haii Masala							
Grade	Pav Bhaji Masala.— (a) shall be obtained by grinding clean, dry and wholesome speies and condiments such as corlander, cumin, fenugreek, chillies, pepper, turmeric, ginger, cardamom, poppy seeds, caraway, tejpatta, mace, nutmeg, garlic, asafoctida, mustard, essame, coconut etc., with or without roasting or frylg in edible cil;								
				s, edible oil and dactoristic taste and					
	(d)		m raneid taste, n an edible comme	• •	nsect infestation,	added colouring m	atter and prescr		
	(e)	following limits.	-				l exceeding the		
			. 30 parts per billi			nd microbial load exceeding theme 100 ppm (al bromide) at 100 per gram 104 per gram 105 per gram 105 per gram Negative			
		(iii) Metallic cor		(iv	•				
			. 5 ppm		Moulds 10 ⁴ per gram E. Coli 10 ³ per gram Salmonella Negative				
			10 ppm . 30 ppm		_				
		FF	. 50 ppm				1111		
	, _	Tin	, .250 ppm		Samonena				
			=	DULE-XIV					
		Grad e de		efinition of quality	of MIX MASA	ALA			
				on of quality					
Grade lesignation	- , 		Specia	l characteristics					
	Moisture	Crude fibre	Acid insoluble	Saltas NaClon	Non-Volatle	Volatile oil, pci			
	content,	on dry weight	ash, on dry	dry weight	Ether extract	cent V/W	percent by		
	percent by	basis, percent	weight basis,	basis, percent	on dry weight	on dry basis	weight		
	weight	by weight	percent by	by weight	basis, percent b	У			
	Maximum	Maximum	weight Maximura	Maximum	weight Minimum	Manimum	Minimum		
- · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	3	4		-·· 6	7	. 8		
Standard Grade	10.0	20.0	2.0	10.0	5.0	0.2	70		
Grade			G	eneral characteristic					
designation									
	Mix masala.		9						
Standard Grade	(a) shall be chillies, tard, s	obtained by grind, pepper, turmeric, esame, coconut etc.	, glnger, cafdamoi c. with or withou	d wholesome spices m, poppy seeds, car at rousting or fiyin	away, tejpatta, m g in edible oil;	ach as coriander, c ace , nutmeg , garlic	umin,fengugree] , asafoetida, mu		
	 (b) may contain added statch, pulses, edible oil and edible common salt; (c) shall have fresh and pleasant characteristic taste and flavour associated with the product; (d) shall be free from rancid taste, musty odour, dirt, insect infestation, added colouring matter and preservative 								
	other than edible common salt; (e) shall not contain aflatoxin, insecticide residue, metallic contaminants and microbial load exceeding the followin limits.—								
		 latoxin , , 30 part	s per billion	(ii) Inorganic bro (expressed as t		i		
	(iii) M	etallic contaminat	nts.—	G	v) Microbial load				
		senic . 5 pp		\ -		ount 166 per gra	ım		
		ad 10 pp	m		Moulds	104 per gr			
		opper 30 pp			E. coli	10 ⁸ per gr			
	\mathbf{Z}_{i}	inc 50 pp	m		Salmonella	Negative			
	_	in . 250 pp			Баннопсца	Negative			

[No. 45011/1/92-M-II] P. JYOT1 RAO, Dt. Secy.

MINISTRY OF LABOUR

(Directorate General of Employment and Training)

CORRIGENDUM

New Deihi, the 15th October, 1993

- G.S.R. 538.—In the Apprenticeship Rules, 1991 published in the notification of the Government of India in the Ministry of Labour (Directorate General of Employment and Training) No. G.S.R. 356 dated the 15th July, 1992, in the Gazette of India, Part II, Section 3, Sub-section (i), dated the 1st August, 1992 at pages 1405 to 1430:—
 - 1. at page No. 1405 in rule 2, for 'sub-rule (g)', read 'sub-rule (9)';
 - at page No. 1406, (i) in rule 4, in line 5, for 'require'.
 - (ii) in Trade Group No. 2, in the heading, for 'Foundry(ii) in Trade Group No. 2, in the heading, for 'Foundry Group Trades', read 'Foundry Trades Group';
 - (iii) in Trades Group No. 3, in item 3, for 'Welder' (Gas and Electric)', read 'Welder (Gas and Electric);
 - (iv) in Trades Group No. 5, in item 3, for 'Mason (Building Construction)', read 'Mason (Building Constructor)';
 - at page No. 1407, in Trades Group No. 13, in the heading, for 'Power Plan Trades Group', read 'Power Plant Trades Group';
 - 4. at page No. 1408, (i) Trades Group No. 16, in item 7, for 'Greel', read 'Creel';
 - (ii) in Trades Group No. 18, in item 1, in column 3, in line 19, for '920.40', read '902.40';
 - (iii) in Trades Group No. 18, in item 3, in column 3, in line 1, for '010.80', read '010.90';
 - at page No. 1409, (i) in Trades Group No. 20, in item 4, in column 3, in line 2, for '776.50', 776.90', read '776.60, 776.70';
 - (ii) in Trades Group No. 22, in the heading, for 'Ship Building Trades Group', read 'Ship Building Trades Group';
 - (iii) in Trades Group No. 23, in item 3, for 'Television', read 'Television';

- 6. at page No. 1417, in item 73, for 'Greel', read 'Creel';
- at page No. 1419, in item 103, in column 3, in line
 for '10th Class under 10+2 system with Science',
 read '10th Class under 10+2 system with Science and Mathematics';
- 8. at page No. 1420, (i) in item 114, in column 4, in line 2, for '+' read '+2';
 - (ii) in item 125, (a) in column 3, in line 1, for 'Scince', read 'Science';
 - (b) in column 3, in line 3, for 'on', read 'one';
- 9. at page No. 1421, in Schedule-II, in item (2) under the heading Height, Weight and Chest, in line 4, for 'Provide', read 'Provided';
- at page No. 1422, in Schedule-IIA, in item 30, in column 4, for '1:30', read '1:20';
- 11. at page No. 1424, (i) for the heading 'Apprenticeship I', read 'Form Apprenticeship I';
 - (ii) under the heading, 'Form Apprenticeship-IA', in line 7, for 'if' read 'is';
- 12. at page No. 1425, (i) under heading, 'Form Apprenticeship-IA', in column 5, in line 1, for 'Related', read 'Related Instructions';
 - (ii) in the note below the heading 'Form Apprenticeship-IA', in line 1, for 'Putting', read 'Putting';
- at page No. 1427, (i) in line 1, for the heading 'Half yearly', read 'Form Apprenticeship-4 (Half yearly)';
 - (ii) under the heading 'Form Apprenticeship-5', in line 7, in column 2, for 'subject filed', read 'subject field';
- 14. at page No. 1429, in Schedule V, clause 7, sub-clause (i), in line 1, for 'Minimum', read 'Maximum';
- 15. at page No. 1430, in Part II, in Schedule V, in clause 9, in line 4, the words beginning with 'such an' and ending with 'application' shall be omitted and after the word 'when', in line 5, the following shall be inserted, namely, 'such an application is made, the party making application';

[F. No. DGET-2(7)|90-AP]
B. L. BHUSHAN, Under Secy.